

Hilma Hall

1936

Georg Mamerow

SAMEN- UND PFLANZENHANDLUNG

BERLIN-STEGLITZ, ALBRECHTSTR. 131

AM RATHAUS. FERNSPRECHER G 2 STEGLITZ 7678

HAUPT-PREIS-VERZEICHNIS 1936



Allgemeine Lieferungsbedingungen

Für alle Verkäufe gelten die nachstehenden Bedingungen,
die jeder Käufer durch seine Bestellung ausdrücklich anerkennt.

1. Sämtliche Sämereien werden nur zur Heranzucht von Gartenbauerzeugnissen, die zum Verbrauch bestimmt sind, verkauft; ihre Verwendung zur Saatgewinnung (Samennachbau) ist ausdrücklich untersagt. Der Weiterverkauf der Sämereien darf nur unter gleichen Bedingungen erfolgen.
2. Jede Sendung ist unverzüglich nach der Ablieferung zu untersuchen. Hierbei erkennbare Mängel der Ware und der Verpackung sowie Gewichtsunterschiede sind spätestens am 5. Werktag, mangelhafte Keimkraft spätestens 3 Wochen nach dem Tage des Empfangs der Ware zu beanstanden. Mängel, die erst später erkennbar sind, müssen unverzüglich gerügt werden, sobald sie erkennbar sind.
Im Streitfalle ist eine Nachuntersuchung durch die vom Reichsnährstand zugelassenen Samenprüfungsstellen vorzunehmen, deren Analyse für beide Teile maßgebend ist. Die Kosten der Untersuchung trägt der unterliegende Teil.
3. Falls der Käufer wegen erkennbarer Mängel oder mangelhafter Keimkraft die Ware mit Recht beanstandet, ist der Verkäufer zur Zurücknahme der Ware, nicht aber zur Ersatzleistung, Preisnachlaß oder Schadenersatz verpflichtet.
4. Bei allen sonstigen Mängeln haftet der Verkäufer für rechtzeitig nachgewiesenen Schaden bis zur Höhe des für den betreffenden Artikel berechneten Betrages; eine weitergehende Haftung wird abgelehnt. Dasselbe gilt, wenn eine andere als die bedungene Ware geliefert wird. Für die Entwicklung im freien Lande übernimmt der Verkäufer keine Gewähr, da diese von äußeren Einflüssen abhängig ist, die nicht kontrollierbar sind.
5. Erfüllungsort für beide Teile ist Berlin-Steglitz.
6. Aufträge auf Artikel, die noch nicht gedroschen und gereinigt sind, werden nur unter Voraussetzung einer Durchschnittsernte marktfähiger Ware angenommen. Bei geringerem Ertrag ist Verkäufer zu verhältnismäßiger Minderung berechtigt. Der Verkäufer hat nach Fest-

- stellung der Minderernte den Auftraggeber unverzüglich zu benachrichtigen. Mißernte befreit von der Lieferung.
7. Der Verkäufer ist berechtigt, ohne Entschädigung des Käufers vom Vertrage zurückzutreten oder die Lieferung hinauszuschieben, falls ihm durch Verkehrsstockungen, behördliche Maßnahmen oder sonstige Fälle höherer Gewalt ohne eigenes Verschulden eine rechtzeitige Lieferung unmöglich gemacht wird. Der Verkäufer ist ferner zum Rücktritt vom Vertrage ohne Entschädigung des Käufers berechtigt, falls bei ihm nach Kaufabschluß begründete Zweifel über die Kreditwürdigkeit des Käufers entstehen und der letztere dem Verlangen des Verkäufers nach Vorauszahlung oder Sicherheitsleistung nicht nachkommt. Dies gilt auch dann, wenn andere Zahlungsbedingungen vereinbart waren oder die Überschuldung oder Zahlungsunfähigkeit des Käufers bereits zur Zeit des Kaufabschlusses bestanden hatte.
 8. Der Verkäufer bleibt Eigentümer der Ware bis zu deren vollständigen Bezahlung, bei Hingabe von Schecks und Wechsel bis zu deren Einlösung.
 9. Falls der Käufer vor erfolgter Bezahlung gelieferter Waren seine Zahlungen einstellt, hat der Verkäufer die in § 46 der Konkursordnung angeführten Rechte auf Aussonderung bzw. Abtretung des Rechts auf die Gegenleistung.
 10. Der Käufer ist nicht berechtigt, die Ware zu verpfänden oder die Ware zur Sicherung zu übereignen. Er ist zur Weiterveräußerung nur im ordnungsmäßigen Geschäftsbetrieb berechtigt. Für den Fall, daß die gelieferte Ware vermischt, verarbeitet oder sonstwie verändert wird, erwirbt der Verkäufer das Miteigentum gemäß § 947, 948 BGB. Der Käufer ist verpflichtet, die Ware für eigene und fremde Rechnung gegen Feuer zu versichern. Die Forderung aus der Weiterveräußerung der Ware geht mit ihrer Entstehung auf den Verkäufer bis zu dessen voller Befriedigung über. Das gleiche gilt für etwaige Forderungen aus dem Versicherungsvertrag.

Besondere Lieferungsbedingungen

(Gemüse- und Blumensamen)

1. Die Angebote dieser Preisliste sowie sonstige Angebote sind freibleibend und ohne Rückwirkung auf früher getätigte Käufe. Frühere Preise verlieren mit Erscheinen dieser Liste ihre Gültigkeit.
2. Der Versand geschieht nach deutlich zu erteilenden Versandvorschriften auf Gefahr des Bestellers. Wird die Versandart der Lieferfirma überlassen, so handelt diese nach bestem Ermessen, ohne jedoch eine Verantwortung zu übernehmen.
3. Die Preise dieses Verzeichnisses sind in Reichsmark gestellt, sie verstehen sich ausschließlich Verpackung. Wird Nachnahme nicht gewünscht, so ist dies ausdrücklich zu bemerken, bei unbekannten Bestellern unter Angabe von Referenzen. Nachnahmegebühren werden in jedem Falle berechnet.

4. Berechnungen:

- a) Bei Erbsen, Bohnen, Spinat, Kohlrüben, Herbstrüben, Zichorien werden berechnet:

unter 50 g	der 10- g-Preis
bei 50 g und mehr	„ 100- g- „
101 g	„ 250- g- „
251 g	„ 1-kg- „
$4\frac{3}{4}$ kg	„ 10-kg- „
$49\frac{1}{2}$ kg	„ 100-kg- „
300 kg	„ 1000-kg- „

- b) Bei allen anderen Gemüse- und Blumensämereien werden berechnet:

unter 50 g	der 10- g-Preis
bei 50 g und mehr	„ 100- g- „
250 g	„ 1-kg- „
$4\frac{3}{4}$ kg	„ 10-kg- „
25 kg	„ 100-kg- „
300 kg	„ 1000-kg- „

Andere Preise werden nicht zugrundegelegt.

Zur Berechnung des 1000-kg-Preises ist der Verkäufer nur dann verpflichtet, sofern dieser Preis in dem von der Hauptvereinigung der Deutschen Garten- und Weinbauwirtschaft herausgegebenen Hauptpreisverzeichnis für den betreffenden Artikel ausgeworfen ist.

Die Berechnung hat für jede Sorte getrennt nach der in einem geschlossenen Auftrag zur Ablieferung kommenden Menge gemäß der Preisstafel zu erfolgen.

5. Zahlungsbedingungen.

Bei Aufträgen auf Gemüse- und Blumensamen im Werte von \mathcal{M} 10,— und darüber in einer Sendung geschieht die Lieferung portofrei, sofern diese in Mengen geliefert werden, die nach dem Brutto-1-kg oder darunter liegenden Preisen zu berechnen sind. Dies versteht sich für Nachnahmelieferung oder Zahlung innerhalb von 14 Tagen. Sondergebühren wie Nachnahme, Eilboten, Expresß usw. gehen zu Lasten des Bestellers.

Samen- und Pflanzenhandlung

GEORG MAMEROW

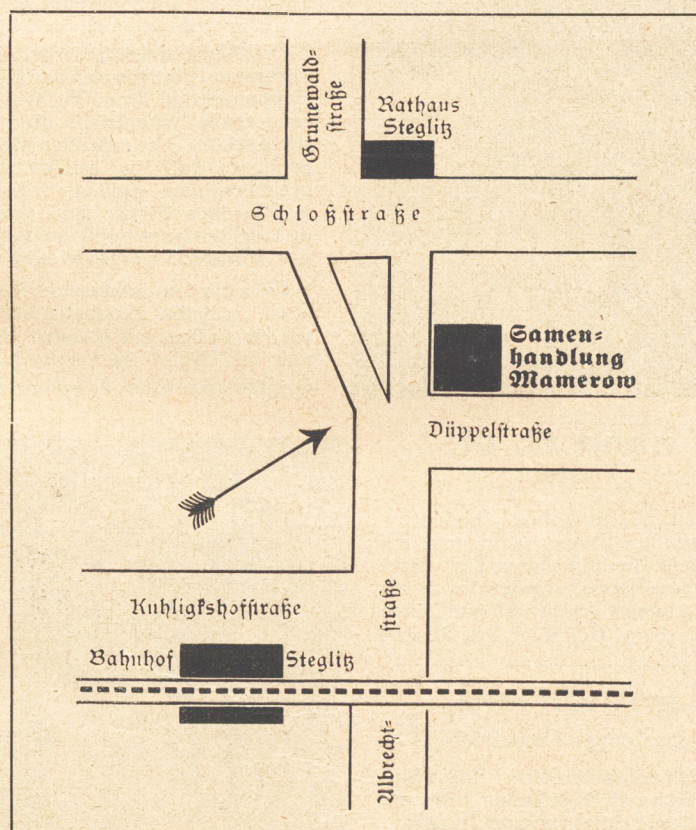
BERLIN - STEGLITZ

ALBRECHTSTRASSE 131, ECKE DÜPPELSTRASSE

Fernruf: **G 2** Steglitz 7678

Bankkonto: Deutsche Bank und Disconto-Gesellschaft, Filiale Steglitz

Postscheckkonto: Berlin 57667



Fahrtverbindungen: Wannseebahn: Bahnhof Steglitz

Straßenbahn: Linie 40, 44, 56, 74, 174, 177. Haltestelle Rathaus Steglitz

Autobus: 5, 20, 32, 44, 97, T



Zwischen Rathaus und Bahnhof Steglitz liegt Ihr Spezialgeschäft

Neuheiten und Neueinführungen

die wirklich einen Fortschritt in der Züchtung darstellen und jedem Erwerbsgärtner zu empfehlen sind

Gurken: „Müllers grünblühende Riesen-Schäl-“

Diese Sorte ist das Zuchtergebnis eines alten passionierten Gemüsegärtners. Sie stellt das Ideal dar, welches man von einer Schälgurke verlangt. Infolge sehr geringen Sameneinsatzes ist sie außerordentlich dickfleischig, ohne Hals und hat eine feste aber nicht übermäßig dicke Schale. Bei den Sorten-Vergleichsversuchen des Reichsnährstandes ist sie als besonders wertvoll aufgefallen. — Ihre Höchstserträge bringt sie auf anmoorigen Böden; auf Mineralböden empfehle ich zunächst Anbauversuche. Als **Kastengurke** hat sie sich sehr bewährt. Ein Erwerbsgärtner schreibt mir am 9. Sept. 1935:

„Ich dachte, Sie würden mal mit herankommen und die Gurken ansehen, der Ertrag war trotz des manchmal ungünstigen Wetters großartig.“

Originalsaat: 100 g M 30,—, 10 g M 4,20, 1 Pkt. M 0,50



So schreibt der „Blumen- und Pflanzenbau“ vereinigt mit „Die Gartenwelt“ am 12. Juli 1935:

„Eine neue Calceolarien-Rasse.“

In dem Bericht über die Berliner Frühjahrs-Blumenschau in Nr. 18 d. Jgs. wurde auf eine Gruppe von Calceolarien der neuen Rasse „Ernst Werle“ hingewiesen, die die Firma G. Mamerow, Berlin-Steglitz, ausgestellt hatte. Um weitere Kreise mit dieser Rasse, die viel Beachtung fand, bekannt zu machen, mag die nebenstehende Abbildung und der nachfolgende Text dienen.

Die Pflanzen werden etwa 30 bis 35 cm hoch und haben widerstandsfähiges und verhältnismäßig kleines Laub. Ein Hauptmerkmal ihres Wuchses ist ihre **gute Verzweigung**, so daß die Nebentriebe die **gleiche Höhe** haben wie der Haupttrieb. Die einzelnen Blütentriebe erblühen gleichzeitig, so daß eine erblühte Pflanze den Eindruck eines geschlossenen, großen, vollen Blütenballs macht. Die mittelgroßen Blüten sind von wundervoller Leuchtkraft in leuchtendroten und goldgelben Farbtönen. Die Dauer der **Blütezeit erstreckt sich über mehrere Wochen.**“

Calceolarien ersetzen im Frühjahr und zum Muttertag etwa fehlende Zwiebelgewächse. Calceolarien werden wieder modern und begehrt. Auf dem Berliner Großmarkt war der Bedarf im letzten Jahr nicht zu decken.

Originalsaat: Rote oder gelbe Farb. Port. 1.80, 10 Port. 17,— M

Tagetes patula nana fl. pl. „Farbenklang“

Die Farbenharmonie dieser ca. 35 cm hohen „Studentenblume“ ist einzig. Die 5 cm großen Blumen sind goldgelb mit braunroter Manschette. Diese Neuheit eignet sich nicht nur zur hervorragenden Gruppenpflanze, sondern auch als Schnittblume zur Füllung von kleinen Vasen und zur feinen Binderei 100 g M 19,20, 10 g M 3,20, 1 Pkt. M 0,30

Primula acaulis grandiflora.

Spezialzucht. Beschreibung u. Preise siehe S. 28.

Nicht genug empfehlend kann ich auf diese Primel-Rasse hinweisen. Wer Wert darauf legt, schon ab Mitte Januar blühende Topfpflanzen zu haben, sollte diese Primel anbauen. Ihre Kultur ist einfach und billig und der Erlös für getopfte und im Kalt-haus angetriebene Pflanzen ist für den Erwerbsgärtner gut.

Edel-Monatserdbeere „Rügen“

Die Anzucht dieser rankenlosen Monatserdbeere aus Samen ist selbst für den Gartenliebhaber einfach. Die Aussaat erfolgt in Töpfen und Schalen oder im Mistbeet, in leichte humose Erde. Schon 10—12 Wochen nach der Aussaat beginnen die Pflanzen mit dem Fruchtansatz. Die Ernte dauert dann ununterbrochen bis zum Frosteintritt. Für Einfassungen, aber auch zur lohnenden Beetkultur ist diese Sorte zu empfehlen 10 g M 4,80, 1 g M 0,60, 1 Pkt. M 0,40



Werte Salicolaria

leuchtendrot, goldgelb, leuchtend.

Samen: 1 Pk. 1.80 1/2 25-er
10 Pk. 17.-

Säml.: 1/2 Lbk. 12.-; 100 Lbk. 110.-

Küchen- und Gewürzkräuter

	100 g M	10 g M	Prt. S _g		100 g M	10 g M	Prt. S _g	
Anis , Gewürzkraut	0.75	0.15	10	Lavendel , duftend	3.20	0.50	25	
				Aussaat April in Töpfe oder Mistbeet, später aus- pflanzen.				
Artischocken , grüne v. Laon, breitblättrig	8.—	1.20	40	Liebstock (Maggikraut), Würze	5.80	0.90	25	
Aussaat Januar—März ins Mistbeet, im Mai aus- pflanzen in guten Gartenboden.				Aussaat im Herbst und im Frühjahr, verpflanzen an Ort und Stelle.				
Große violette Pariser	4.60	0.70	30	Majoran , französischer	7.20	1.—	25	
				Aussaat im Frühjahr an Ort und Stelle.				
Basilikum , feinblättriges, krauses, grünes	1.50	0.25	15	Melisse , Zitronen-, feine Salat- und Suppen- würze	4.20	0.65	30	
Dies „königliche“ Gewürzkraut sät man im April in Töpfe oder Mistbeet und pflanzt im Mai an warmen Standort.				Aussaat ab April im Freiland, später verpflanzen.				
Beifuß , Bratenwürze	4.80	0.90	30	Pastinak-Wurzeln , als Suppengemüse und ähnlich Karotten zu verwenden	0.35	0.15	10	
Aussaat ins Freie.				Aussaat Frühjahr—Herbst, später auf 15 cm Abstand vereinzeln.				
Bohnenkraut , Pfefferkraut 1 kg	4.60	0.70	0.15	10	Petersilie siehe Seite 9			
				Pfefferminze , Heiltee	—	—	40	
Boretsch oder Gurkenkraut, feine aro- matische Salatwürze	1.30	0.20	10	Aussaat vorteilhaft ganz zeitig in Schalen oder Töpfe. Saat leicht andrücken, ohne Abdeckung, später pik- ieren und auspflanzen.				
Cardy , spanische	3.—	0.45	25	Pfeffer oder Paprika Cardinal , scharfe Speisenwürze	2.60	0.40	25	
Aussaat ab Ende April ins Freiland. Pflanzen werden gebleicht und ergeben gutes Wintergemüse.				Anzucht wie Tomaten, verlangt sehr warmen Standort.				
Cardobenedikten , magenstärkendes Gewürz	0.75	0.15	10	Pimpinelle , Salatwürze mit gurkenartigem Geschmack	0.80	0.15	10	
Aussaat April—Mai ins Freie.				Aussaat im Frühjahr und Herbst ins Freiland.				
Cichoriensalat , Brüsseler Witloof	1.20	0.20	10	Porree siehe Seite 9				
Aussaat im April an Ort und Stelle. Die Wurzeln werden im Winter gerieben und ergeben Cichoré.				Portulak , gelber, Salat- und Suppenwürze	2.20	0.35	20	
Dill , bekanntes aromatisches Gewürzkraut				Aussaat April in Töpfe oder Mistbeet, im Mai an sonnigen Ort auspflanzen.				
1 kg	3.60	0.60	0.15	10	Salbei , sehr vielseitige Verwendung als Würze- und Heilmittel	1.80	0.35	20
				Aussaat ab April ins Freie an sonnigem Standort.				
Estragon , russischer	11.—	1.60	35	Sauerampfer , großblättriger	0.60	0.15	10	
Im Frühjahr im Topf aussäen, später auspflanzen.				Aussaat im Frühjahr oder im August.				
Fenchel , süßer Bologneser	1.80	0.30	20	Schnittlauch	2.20	0.40	25	
				Im April im Mistbeet oder in Töpfe aussäen und später auspflanzen.				
Gartenmelde , gelbe, feiner Sommerspinat	0.40	0.15	10	Thymian , bekannte Speisenwürze	2.40	0.40	25	
Im Frühjahr in Reihen aussäen und später Pflanzen vereinzeln.				Aussaat April—Mai ins Freie.				
Kerbelkraut , feines mooskrauses 1 kg	2.40	0.40	0.15	10				
Aussaat März—August, um stets frisches Kraut zu haben.								
Kresse , krause	0.35	0.15	10					
Aussaat kann in Töpfen, Kästen, Freiland erfolgen. Verwendung als Salat oder als Brotbelag.								
Kümmel , gereinigt, zur Saat	0.95	0.15	10					

Gemüsesamen

Meine Gemüsesorten sind Spezialsorten, die sich im Anbau als außerordentlich zuverlässig erwiesen haben. Die Saaten stammen durchweg von Spezialzüchtern und werden von mir regelmäßig auf ihre Keimfähigkeit geprüft. Hinweisen möchte ich auf meine Originalsaaten, die das Beste darstellen, was in diesen Sorten gezüchtet wird.

	100 g M	10 g M	Prt. %
Anis (Pimpinella Anisum), Gewürzkraut ...	0,75	0,15	10
Artischocken, grüne Laon	8,—	1,20	40
„ violette Pariser	4,60	0,70	25
Basilikum, feinblättrig, krauses, grünes ..	1,50	0,25	15
Beifuß (Artemisia vulgaris), Gewürzkraut ..	4,80	0,90	30



Buschbohne Saxa

Bohnen

Aussaat im Mai, wenn keine Fröste mehr zu erwarten sind. Sonnige Lage, aber kein frisch gedüngter Boden ist Bedingung. Im Sommer sind bis Juli Folgeaussaaten möglich. Abstand der Reihen 50 cm, in der Reihe 40 cm, ca. 4 Korn ins Pflanzloch, 3—4 cm tief. Künstliche Düngung: Im Herbst 1,5 kg Atzkalk, im Frühjahr vor der Einsaat 0,5 kg Kali, 0,5 kg Superphosphat auf 100 qm. Saatbedarf für 10 qm 200—300 g; für 1 Morgen 25—30 kg

Krupp- oder Buschbohnen

a) Grünschatig

	10 kg M	1 kg M	250 g M	100 g M
Hinrichs Riesen-, fadenlos, dickfleischig, als späte Brechbohne besonders geeignet	38,—	5,—	1,45	70
Konserva, früh, ertragreich, fadenlos, rundhülsig und von großer Widerstandsfähigkeit gegen Krankheiten. Originalsaat 100 kg M 306,—	38,—	5,20	1,45	70
Kaiser Wilhelm, früheste, weiße breite Schlachtschwert-	30,—	4,—	1,15	55

	10 kg M	1 kg M	250 g M	100 g M
Neger-, frühe, langschotig, fadenlos	28,—	3,80	1,10	50
Nieren-, weiße, langschotige, beste Trockenbohne	26,—	3,60	1,05	50
Osborn's früheste Treib-, bunte, sehr gute Treibsorte	21,—	2,80	0,85	40
Saxa, die früheste und beste Brechbohne mit langen dickfleischigen Schoten. Ertragreich und sehr widerstandsfähig	30,—	4,—	1,10	50
Originalsaat 100 kg M 240,—				
Saxa fadenlos, vereinigt in sich die Vorzüge obiger Sorte mit völliger Fadenlosigkeit	32,—	4,20	1,25	60
Originalsaat 100 kg M 260,—				

Zucker-Perl- (Holsteiner), sehr volltragende weiße Perlbohne	20,—	2,60	0,75	35
--------------------------------------------------------------------	------	------	------	----

b) Gelbschotige oder Wachsbohnen

Wachs-, Amtsrat Koch, die beste Wachsbrechbohne mit tief goldgelben, vollfleischigen und langen Schoten. Fadenlos	32,—	4,20	1,25	60
Wachs-, Beste von Allen, frühe Sorte mit runden, goldgelben Hülsen, sehr ertragreich, gegen ungünstige Witterung widerstandsfähig	38,—	4,40	1,20	55
Flageolet, mit weißen Bohnen, liefert zarte, fleischige Schoten	32,—	4,40	1,20	55
Flageolet, gelbschotig, mit roten Bohnen	32,—	4,40	1,20	55

Stangenbohnen

a) Grünschatig

Kapitän Weddigen, mit langen, fleischigen, sehr feinen Schoten, fadenlos, vorzügl. zum Einmachen	46,—	5,80	1,60	75
Meisterstück, bringt dunkelgrüne, dickfleischige fadenlose Schoten, sehr ertragreich	46,—	5,80	1,60	75
Phänomen, von außerordentlich reichem Schotenansatz und gutem Geschmack, Marktsorte	38,—	4,40	1,20	55
Schlachtschwert, allergrößte, lange, breite, weiße	46,—	5,80	1,60	75

b) Gelbschotige oder Wachsbohnen

Wachs-Flageolet, mit roten Bohnen, langschotig, frühreifend. Sehr empfehlenswert	35,—	4,40	1,20	55
Gloria, lange, fleischige, fadenlose Schoten bringend	44,—	5,60	1,50	70
Goldkrone, gute Konservenbohne, fadenlos, volltragend, mit goldgelben Schoten	44,—	5,60	1,50	70
Feuerbohnen, rotblühende türkische Prunk-	19,—	2,60	0,75	35
Feuerbohnen, zweifarbig türkische Prunk-	19,—	2,60	0,75	35

Puff- oder Saubohnen

Aussaat März bis Mai, je früher desto besser. Bohnen ca. 5 cm tief legen. Reihenentfernung ca. 35 cm. Saatbedarf für 10 qm $\frac{1}{2}$ kg, für 1 Morgen 50 kg.

	10 kg	1 kg	250 g	100 g
Hangdown , langschotig u. ertragreich	12,—	1,40	0,45	20
Mammut , mit Riesenschoten	13,40	1,80	0,55	25
Windsor , grünbleibende, breitschotig	13,40	1,80	0,55	25

Bohnen- oder Pfefferkraut

	1 kg	100 g	10 g	Prt.
[<i>Satureja hortensis</i>]	4,60	0,70	0,15	10
Boretsch oder Gurkenkraut [<i>Borago officinalis</i>]	8,—	1,30	0,20	10
Cardy , spanische	19,20	3,—	0,45	25
Cardobenedikten [<i>Cnicus benedictus</i>]	5,40	0,75	0,15	10
Champignonbrut , in loser Form 5 kg \mathcal{M} 18,—	4,—	0,60	—	—
Cichoriensalat , Brüsseler Witloof ..	8,—	1,20	0,20	10
Cichorienwurzel , Magdeburger lange glatte verbesserte	5,80	0,75	0,15	10
Coriander [<i>Coriandrum sativum</i>] ..	3,40	0,50	0,15	10
Dill [<i>Anethum graveolens</i>]	3,60	0,60	0,15	10

Erbsen

Zucker- und Palerbsen werden ab März, Mark-
erbsen ab Mitte April gelegt. Die Mark-
erbsen verlangen einen genügend durchwärmten Boden.
Bei zu früher Aussaat kann die Kultur infolge
der zu niedrigen Bodenwärme durch schlechtes
Keimen bei sonst hoher Keimfähigkeit in Frage
gestellt werden. Die Zahlen in () geben die
Höhe in cm an. Gut gedüngter, aber kein
frisch gedüngter Boden ist nötig. Vor Einsaat
auf 100 qm 1 kg Superphosphat, 1 kg Kali 42%
Saatbedarf für 10 qm 250 g, für 1 Morgen 40-50 kg.

Zuckererbsen

Werden mit der Hülse gegessen.

	10 kg	1 kg	250 g	100 g
Fürst Bismarck , allerfrüheste halb- hohe [60]	22,—	2,80	0,75	35
Frühe niedrige , volltragende [35]	22,—	2,80	0,75	35
Moerheims Riesen , mit großen, dick- fleischigen, saftigen Schoten [140]	19,—	2,50	0,75	35

Pal- oder Kneifelerbsen

Automobil (Pilot), früh, mit großen dunkelgrünen Schoten [90]	18,—	2,40	0,75	35
Buchsbaum Schnabel -, früh und äußerst reichtragend [30]	16,—	2,20	0,65	30
Express (Vorbote), frühe, grünblei- bende Mai- [60]	16,—	2,20	0,65	30
Maikönigin , verbesserte frühe Markt- sorte, von gutem Ertrag [60]	16,—	2,20	0,65	30
Monopol , früh und sehr ertragreich, für Marktgärtner [35]	16,—	2,20	0,65	30
Riesen-Mai -, ebenso frühe wie Mai- königin, jedoch von stärkerem Wuchs. Die Schoten sind fast doppelt so groß als die der „Maikönigin“	19,—	2,50	0,75	35

Saxa, frühe Maierbse mit schnabel-
förmigen Schoten und sehr guten
Ernteergebnissen. Empfehlenswert.
Originalsaat [60] 100 kg \mathcal{M} 140,—

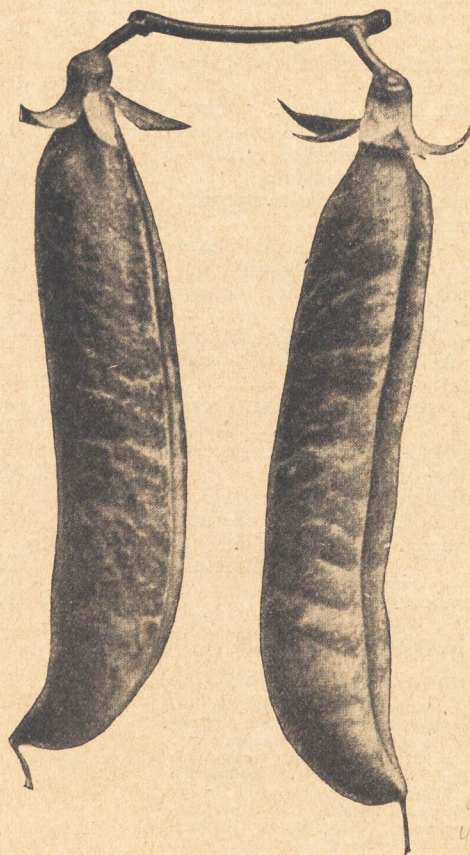
Schnabel -, verbesserte, großschotige, mittelfrüh [120] 100 kg \mathcal{M} 128,—	16,—	2,20	0,65	30
----------------------------------------------------------------------------------------------	------	------	------	----

Markerbsen

Alderman , größtschotige, sehr er- tragreich [120]	19,—	2,50	0,75	35
Ideal , verbesserte Gradus, frühreifend, hervorragend süß u. langschotig [80]	19,—	2,50	0,75	35

	10 kg	1 kg	250 g	100 g
Primavera , mittelfrüh, sehr reich- tragend [60]	19,—	2,50	0,75	35
Senator , überaus reichtragend, voll- schotig [70]	19,—	2,50	0,75	35
Telephon , vorzügliche Tafelerbse, zu- verlässig im Ertrag [120]	19,—	2,50	0,75	35
William Hurst , mit langen Schoten, ebenso früh wie Wunder von Amerika, volltragend [25]	22,—	2,80	0,80	35
Wunder v. Witham , etwas höher wie die alte Wunder von Amerika, aber reicher im Ertrag [30]	22,—	2,80	0,80	35

	100 g	10 g	Prt.
Estragon , russischer [<i>Artemisia Dra- cunculus</i>]	11,—	1,60	35
Fenchel , süßer Bologneser	1,80	0,30	20
Gartenmelde , gelbe	0,40	0,15	10



Palerbse Saxa

Gurken

Treibgurken

	100 Korn	10 g	Prt.
Beste von Allen , Weigelt's Beste für Häuser und Mistbeete. Originalsaat	8,—	—	90
Nachbau	5,—	—	70
Deutscher Sieger , vorzügliche Ge- wächshaus- und Kastengurke	—	6,—	50
Gangs Treibgurke für kalte Kästen wird 5-6 Pfund schwer. Sehr widerstandsfähig, als Schäl- und Senfgurke vorzüglich. Originalsaat	5,—	—	70
Gangs Neue , Treibgurke für kalte Kästen, glatt, walzenförmig bis 3 Pfund schwer. Ausgesprochene Salat- u. Einlegegurke. Originalsaat	5,—	—	70

Treibgurken (Fortsetzung)	100 K M	10 g M	Prt. %
Noas Treib- , verbesserte, 60—80 cm lange Früchte, besonders f. Kastenkultur	—	3,60	50
Sensation , mittellang, früh, auch für Freiland	—	2,—	30
Spotresisting , Wird vorwiegend in Gorgast angebaut, sehr widerstandsfähig, Gorgaster Saat	6,—	—	80

Landgurken

Landgurken bevorzugen lockeren, gut gedüngten Boden in warmer, sonniger, gegen Wind geschützter Lage. Anfang April Aussaat in Frühbeetkästen, am besten in Papptöpfe. Wenn frostfrei, auspflanzen. Direkt ins Freie kann von Anfang Mai ab gesät werden. Pflanzabstand ca. 30 cm. Wenn kein Dünger gegeben wird, dem Boden vor dem Auspflanzen auf 100 qm 1 kg schwefelsaures Ammoniak geben. Während der Entwicklung nachhelfen mit flüssig. Dünger.

Saatbedarf für 10 qm 5—10 g,
für 1 Morgen 1—1,5 kg

	1 kg M	100 g M	10 g M	Prt. %
Dänische Senf- , grünbleibend, lang- und dickfleischig	18,80	2,50	0,45	25
Grochlitzer , lange, grüne, volltragende	22,—	3,20	0,60	30
Japanische Klettergurke , reichtragend und widerstandsfähig	16,—	2,40	0,40	25
Mittellange, grüne volltragende , Ia Qualität	14,60	2,20	0,35	20
Schlangen-, Rothenseer , vorzügliche Einlege- u. Salatgurke, Originalsaat	20,—	3,—	0,45	25
Schlangen-, Chinesische , lange, grünbleibende	18,80	2,50	0,45	25
Trauben-, Pariser oder Cornichon , kleine frühe, beste Pfeffer- und Essiggurke	11,—	1,80	0,30	20
Trauben-, Russische , frühe kurze, grüne	11,—	1,80	0,30	20
Unicum , die beste u. reichtragendste Einmach- und Senfgurke	16,—	2,40	0,40	25
Veni-Vidi-Vici , Eine sehr widerstandsf. Einlegegurke von enormer Ertragsreiche, für Marktgärtner Originalsaat	28,—	4,—	0,70	35
Kerbel , mooskrauser	2,40	0,40	0,15	10

Kohlarten

Blumenkohl (Karviol)

Blumenkohl verlangt nahrhafte, tiefgründige, vor allem genügend feuchte Böden. Bei trockenem Wetter ist starkes Wässern erforderlich. Aussaat März in Frühbeetkästen oder April bis Juni ins Freie. Pflanzabstände Frühsorten 50×50 cm, Spätsorten 60×60 cm. Auf 100 qm vor dem Pflanzen 1 kg Kali, 1 kg Superphosphat untermengen. Während der Hackzeit 1 kg Ammoniak. Saatbedarf für 10 qm 1 Port., für 1 Morgen 200 g.

Berliner Treib- , als Folgesorte auf Erfurter Zwerg-, auch gut fürs Freiland	62,—	9,20	1,40	30
Dänischer Export- , großblättrig und großblumig mit reinen, weißen, festen Blumen, 2—3 Wochen später als obenstehende Sorte, wenn zu gleicher Zeit gepflanzt. Sehr widerstandsfähig gegen trockenes Wetter und Hitze	94,—	14,—	2,40	40
Erfurter Zwerg- , allerfrühester, ganz echt, unübertroffen in Qualität. Die großen, festen, blendend weißen Köpfe entwickeln sich schnell und gleichmäßig und liefern bei frühem wie spätem Anbau gleich gute Erträge	230,—	32,—	4,80	50
Erfurter Zwerg- , I. Qualität, Nachbau	112,—	16,—	2,40	40

Dippes Erfolg , ertragreichster früh. Blumenkohl fürs Freiland, sehr große Köpfe bildend. Für Markt-gärtner	Originalsaat 192,—	28,—	4,80	50
Lecerf , mittelfrüh, große selbstdeckende Köpfe bildend, holländ. Marktsorte	96,—	15,—	2,20	40



„Saxa-Original“

„Saxa-Original“ , Kreuzung zwischen Erfurter Zwerg- und Sechswochen-. Sehr früh und großblumig, schneeweiße Blumen. Die beste Züchtung aus der Erfurter Zwerg-Klasse ...	—	32,—	4,80	50
Sechswochen- , vorzügl. für Treiberei und das freie Land	112,—	16,80	2,60	40
Frankfurter Riesen- (ital. Riesen-), späte, sehr starkwüchsige Sorte. Aussaat: März, Ernte: Ende Oktober bis November	18,—	3,—	0,50	30
Primus , ähnl. Frankf. Riesen-, aber früher und kurzstrunkig	24,—	3,80	0,60	30

Weißkohl

Aussaat Febr.-März ins Mistbeet oder von Ende März ab in geschützter Lage ins Freie. Wenn Sämlinge stark genug, auspflanzen in frisch gedüngten Boden. Pflanzabstand: Frühsorten 50×50 cm, Spätsorten 60×60 cm. Vor dem Auspflanzen 1 kg Kali und $\frac{3}{4}$ kg Superphosphat auf 100 qm. Saatbedarf für 10 qm 1 Port., für 1 Morgen 200 g.

Amager oder Dän. Winter- , kurzstrunkig, große, feste Köpfe bildend, gut für den Winterbedarf	9,60	1,50	0,30	20
Braunschweiger , allergrößter, platt-runder, kurzstrunkig, feste Köpfe bildend. Extra Qualität	8,60	1,40	0,25	15
Dithmarscher , allerfrühester. Diese Sorte ist außerordentlich raschwüchsig, feinrippig und fest. Die Köpfe sind rund, haben wenig Außenblätter und werden 3—4 kg schwer. Zwischen Saat und Ernte liegen ca. 100 Tage ..	Originalsaat 42,00	5,60	0,90	40
Nachbau	9,60	1,50	0,30	20

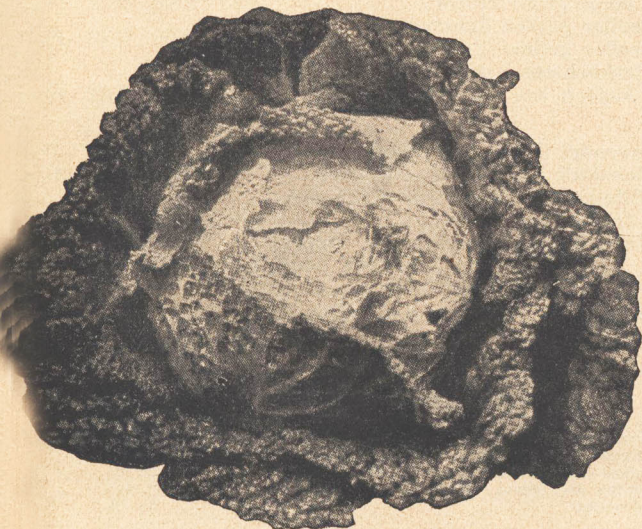
Weißkohl (Fortsetzung)

	1 kg M	100 g M	10 g M	Prt. St
Kopenhagener Markt- , früh, rundköpfig und zart, große wohl-schmeckende Köpfe bildend. Originalsaat	17,20	2,60	0,45	25
Magdeburger , großer fester, runder	9,60	1,50	0,30	20
Zucker- od. Maispitz- , allerfrühester	12,—	1,80	0,30	20

Rotkohl

Kultur wie bei Weißkohl. In bezug auf Boden und Düngung aber anspruchsvoller. Beim Hacken eingebrachtes Kali-Düngesalz bringt schöne, rot gefärbte, feste Köpfe.

Berliner mittelfrüher , dunkelroter, groß und festköpfig	17,20	2,60	0,45	25
Dänischer Steinkopf , dunkelrot, kurz-strunkig, große, runde, sehr feste Köpfe bildend, überwintert sehr gut.	17,20	2,60	0,45	25
Holländischer Export- , spät, bildet mittelgroße, dunkelrote Köpfe, die sich gut für den Versand eignen.	26,—	3,80	0,60	30
Häco , frühester, runder, roter. Bringt, im April ausgepflanzt, schon im Juli fertige Köpfe Originalsaat	32,—	4,40	0,65	35
Kissendrup , neue dänische Sorte. Große, kugelförmige, schwarzrote Köpfe von ungeheurer Festigkeit bildend. Mittelfrüh	17,20	2,60	0,45	25
Schwarzkopf , mittelfrüh, schwarzrote, mittelgroße Köpfe bildend, die fest und sehr haltbar sind. Vor-zügliche Marktsorte ... Stammsaat	21,60	3,20	0,50	25
Westfalia, Frührotkohl , große, runde, dunkelr. Köpfe bild. Originalsaat	—	8,—	1,40	40



Wirsing Vorbote

Wirsing-
oder Savoyerkohl

Kultur wie bei Weißkohl. Pflanzabstände für kleine Sorten 40—50 cm, für „Vertus“ 70 cm

Aubervilliers , mittelfrüh, plattrund. Stammsaat	10,20	1,60	0,25	15
Advent , allerfrühester, aus dreijähr. Anbau	40,—	5,60	0,80	40

	1 kg M	100 g M	10 g M	Prt. St
Berliner mittelfrüher , große, feste Köpfe bildend	9,40	1,50	0,25	15
Eisenkopf , sehr früh und festköpfig. Stammsaat	10,20	1,60	0,25	15
Kitzinger , allerfrühester, stumpfspitz.	8,60	1,40	0,25	15
„Saxa“ , die früheste aller Sorten, gelbgrün, feinrippig und festköpfig. Originalsaat	26,—	3,80	0,60	35
Vertus , spät, bringt große und feste Köpfe. Für Herbst- u. Winterbedarf. Stammsaat	14,—	2,10	0,30	20
Winter-Dauerkopf , der haltbarste Wirsing, schöne, große, feste Köpfe bildend, die Anfang Oktober fertig. Originalzucht	17,20	2,60	0,45	25
Zweimonats- , ist zirka 14 Tage früher als der Kitzinger	8,80	1,60	0,25	15
„Vorbote“ , entwickelt sich ungemein schnell und bringt seine festen, feingearbten, innen prächtig goldgelb gefärbten Köpfe etwa 2—3 Wochen früher als der Eisenkopf. Guter Boden ist jedoch für diese Frühsorte wünschenswert. Orig.-Packg. à 10 g	13,—	1,60		
Orig.-Packg. à 50 g	45,—	6,—		

Rosen-
oder Sprossenkohl

Aussaat Mai—Juni. Die Herztriebe werden zweckmäßig Mitte bis Ende September entfernt, um die bessere Ausbildung der Rosen zu ermöglichen. Pflanzabstand 60 cm. Auf 100 qm 1 kg Superphosphat und $\frac{3}{4}$ kg Kali 42%. Saatbedarf für 10 qm 1 Port., für 1 Morgen 300 g.

	1 kg M	100 g M	10 g M	Prt. M
Fest und Viel , mit glatten festgeschlossenen Rosen, die den Stamm bis oben bekleiden. Originalsaat	12,—	2,20	0,35	20
Herkules , halbhoch, früh	10,—	1,50	0,30	20
Marktwunder , mittelhoch, mit festen, glatten haltbaren Rosen. Ertragreichste Marktsorte. Originalsaat	12,—	2,20	0,35	20
Wilhelmsburger Original , die Spezialsorte aus Vierlanden. Die halbhohen Pflanzen bringen glatte, große, feste Rosen und gute Erträge	56,—	8,—	1,20	40

Blätter-
oder Grünkohl

Grünkohl ist anspruchslos in bezug auf Bodenart. Aussaat Mai—Juni ins Freie, Pflanzabstand 40—60 cm. Vor dem Auspflanzen 1 kg Superphosphat und 1 kg Kali einstreuen, zur Hackzeit als Kopfdünger $\frac{1}{2}$ kg Ammoniak auf 100 qm. Saatbedarf für 1 qm 1 Port., für 1 Morgen 300 g.

Niedriger , grüner feinstgekrauter	5,40	1,—	0,15	10
Halbhoher , grüner, mooskrauser				
Winter-.....	6,40	1,10	0,20	15
Hoher , grüner, krauser	6,40	1,10	0,20	15
Kuh- oder Baumkohl , zur Viehfütterung	11,80	1,80	0,30	15

Markstammkohl

Hoher grüner	14,—	2,50	0,40	25
Hoher blauer	17,20	2,60	0,45	25

Ein vorzügliches Vieh- und Wildfutter. Der Wert liegt darin, daß die Grünfütterung über den Herbst hinaus bis in den Winter hinein verlängert wird. Der Stamm wird nicht holzig und wird von allem Vieh gern genommen.

Kohlrabi

	1 kg M	100 g M	10 g M	Prt. S ₁
--	-----------	------------	-----------	------------------------

Aussaaten in Etappen vornehmen. Für frühe Freilandkohlrabi Aussaat Februar, März in Frühbeetkästen. Aprilaussaaten eventuell schon ins Freie. Sommer-Aussaat Ende Juli—Mitte August. Pflanzabstände Frühsorten 25–30 cm, Spätsorten 30–35 cm. Künstliche Düngung: Vor dem Auspflanzen 1 kg Kali 42%, 1 kg Superphosphat auf 100 qm. Saatbedarf für 10 qm 5 g, für 1 Morgen 500 g

Delikateß-, weißer mit aufrechtstehendem Laub, früheste Landsorte,

Stammsaat	26,—	3,80	0,60	35
------------------	------	------	------	----

Delikateß-, blauer, mit aufrechtstehendem Laub, früheste Landsorte,

Stammsaat	26,—	3,80	0,60	35
------------------	------	------	------	----

Delikateß- , weißer	Nachbau	16,80	2,60	0,40	25
----------------------------	---------	-------	------	------	----

„ blauer	Nachbau	16,80	2,60	0,40	25
----------	---------	-------	------	------	----

Englischer Glas- , früher, fein, weißer		9,60	1,50	0,25	15
------------------------------------------------	--	------	------	------	----

„ früher, feiner blauer		11,80	1,80	0,30	20
-------------------------	--	-------	------	------	----

Erfurter Dreienbrunnen, früher, weißer, mit ziemlich großen Knollen, ausgezeichnet f. Freilandpflanzung

Stammsaat	19,—	3,—	0,45	25
------------------	------	-----	------	----

Erfurter Dreienbrunnen , Nachbau	12,80	2,—	0,40	25
-----------------------------------------	-------	-----	------	----



Prager weißer Treib-, — **Dvorsky's Eigenernte**, früheste Sorte zum Treiben, Knolle flachrund; wenige feingestielte Blätter bringend. Unempfindlich gegen Frost

Originalsaat	—	27,20	2,80	➔
---------------------	---	-------	------	---

Prager weißer Treib-,

Stammzucht	90,—	13,60	2,60	40
-------------------	------	-------	------	----

Wiener Glas-, weiß, frühe Sorte für Freilandpflanzung

Wiener Glas- , blau, frühe Sorte für Freilandpflanzung	16,—	2,40	0,40	25
---------------------------------------------------------------	------	------	------	----

Goliath , weißer, später Riesen	8,80	1,50	0,25	15
----------------------------------------	------	------	------	----

„ blauer, später Riesen	10,40	1,60	0,25	15
-------------------------	-------	------	------	----

Blauer Riesen-Speck-, dieser Riesenkohlrabi ist äußerst zart. Beste Sorte für Herbst- und Winterbedarf

	17,20	2,60	0,45	25
--	-------	------	------	----

Kohlrüben (Wruken)

	10 kg M	1 kg M	250 g M	100 g M	Prt. S ₁
--	------------	-----------	------------	------------	------------------------

Aussaat April—Mai ins Freie, Pflanzabstand 50—60 cm. Pflanzung in gutgedüngten, genügend feuchten, humusreichen Boden. Saatbedarf für 10 qm 10 g, für 1 Morgen bei Aussaat auf Saatbeete ca. 1/2 kg, bei Drillsaat ca. 2 kg

Hoffmanns gelbe Riesen-, für

Futterzwecke	14,20	1,70	0,50	0,25	10
--------------	-------	------	------	------	----

Hoffmanns weiße Riesen-, für

Futterzwecke	14,20	1,70	0,50	0,25	10
--------------	-------	------	------	------	----

Pommersche Kannen, größte

weiße, auch auf leichteren Böden noch große Erträge bringend	12,60	1,60	0,45	0,25	10
--------------------------------------------------------------	-------	------	------	------	----

Für Speisezwecke

Gelbe Perfektion	14,20	1,70	0,50	0,25	10
-------------------------	-------	------	------	------	----

Weiße Perfektion	14,20	1,70	0,50	0,25	10
-------------------------	-------	------	------	------	----

Gelbe kurzlaub. Schmalz-	12,60	1,60	0,45	0,25	10
---------------------------------	-------	------	------	------	----

Weiße kurzlaub. Schmalz-	12,60	1,60	0,45	0,25	10
---------------------------------	-------	------	------	------	----

	1 kg M	100 g M	10 g M	Prt. S ₁
--	-----------	------------	-----------	------------------------

Krauseminze [Mentha crispa]	—	—	—	40
------------------------------------	---	---	---	----

Kresse oder Gartenkresse, grüne,

extra krause	2,20	0,35	0,15	10
--------------	------	------	------	----

Kümmel [Carum Carvi]	7,20	0,95	0,15	10
-----------------------------	------	------	------	----

Kürbis

Die Kerne werden April in Töpfe gelegt. Wenn keine Fröste mehr zu erwarten sind, auspflanzen ins Freie. 1,5 m—2 m Abstand. Man kann auch Anfang Mai direkt ins Freie säen. Während des Wachstums braucht Kürbis viel Wasser und große Nährstoffmengen. Bei den großfrüchtigen Sorten an jeder Pflanze sich nur 4—5 Früchte entwickeln lassen.

Riesen-Melonen-, gelber, ge-

netzter, bester zum Einmachen	—	6,80	1,20	40
-------------------------------	---	------	------	----

Cococelle von Tripolis, rankenlos,

lange grüne Frucht	4,40	0,65	0,15	10
--------------------	------	------	------	----

Großer gelber Zentner-

	8,60	1,30	0,20	10
--	------	------	------	----

Großer grüner Zentner-

Zierkürbisse, gemischt, zum Be-

kleiden von Zaun und Laube	—	2,—	0,35	15
----------------------------	---	-----	------	----

Lavendel [Lavandula Spica]

	—	3,20	0,50	25
--	---	------	------	----

Liebstock [Levisticum officinale]

	—	5,80	0,90	25
--	---	------	------	----

Löffelkraut [Cochlearia officinalis],

Gewürz für Salate	—	2,60	0,40	25
-------------------	---	------	------	----

Mais, Zucker-, gerunzelter weißer

	3,70	0,60	0,15	—
--	------	------	------	---

„ „ **Golden Sunshine**, sehr

früh, große Kolben	—	2,80	0,45	25
--------------------	---	------	------	----

Majoran, französischer [Wurst-

kraut]	—	2,80	0,45	25
--------	---	------	------	----

Mangold

Mangold verlangt einen lockeren, nährstoffhaltigen Boden. Aussaat März bis August in Reihen von 30 cm Abstand. Dünn säen! Blätter werden wie Spinat, die Rippen wie Spargel zubereitet.

Lukullus, hellgrüne krause Blätter,

breite, weiße Rippen	3,—	0,45	0,15	10
----------------------	-----	------	------	----

Silber-, dunkelgrün mit weißen

Rippen	3,—	0,45	0,15	10
--------	-----	------	------	----

Meerrettich-Setzlinge

100 Stk. 7,—, 10 Stk. 1,—	—	4,20	0,65	35
---------------------------	---	------	------	----

Melisse, Zitronen-, verleiht Salaten

wundervolle zitronenartige Würze,	—	4,20	0,65	35
-----------------------------------	---	------	------	----

Aussaat April, später verpflanzen	—	4,20	0,65	35
-----------------------------------	---	------	------	----

Wohlrahi, Trovsky's Original

10 g - 3.60

20 g 7.-

50 g 17.-

Melonen

Aussaat März bis Mai ins Gewächshaus oder ins warme Mistbeet, einzeln, in Töpfen vor-kultivieren, später auspflanzen in Kasten, auf 1 Frühbeetfenster 2 Pflanzen. Freilandmelone an warmer, geschützter Stelle auspflanzen.

Berliner Netz-, sehr reichtragend, von aromatischem Geschmack, früh reifend, für Freiland und späte Treiberei geeignet — 22,— 3,— 45

Cantaloup de Paris, große gelbe Pariser Markt-Melone, frühreif ... — 6,80 1,— 30

Cantaloup Korallenriff, sehr früh, großfrüchtig, Fleisch grünlich-gelb, für frühe Treiberei — 6,— 0,90 30

Heinemanns Freilandmelone, eine zuverlässige Sorte für die Kultur im freien Lande von feinstem Wohlgeschmack — 30,— 4,40 60

Möhren und Karotten

Möhren verlangen einen nahrhaften, tief gelockerten, aber nicht frisch gedüngten Boden. Treibsorten werden gesät von Dezember—Februar, Freilandsorten von Februar—Mai, Sommeraussaat Juli. Aussaat in Reihen, recht dünn, Abstand der Reihen 25—30 cm.

Saatbedarf f. 10 qm 10—20 g, f. 1 Morg. ca. 1,5 kg

1. Speisesorten

Nantaise, halblange, stumpfe, rote, Fleisch dunkelrot, ohne Herz. Die beste Speisemöhre für Massenanbau. **Beste Qualität für Gemüsegärtner** 10,60 1,60 0,30 20

Nantaise, halblange, stumpfe rote, I. Qualität 8,60 1,50 0,25 15

Berliner Markt-, halblange, abgestumpfte dunkelrote, prima Qualität 8,60 1,50 0,25 15

Duwick, frühe, kurze, stumpfe, rote, zum Treiben und für Landkultur 14,40 2,20 0,40 25

Gonsenheimer Treib-, halblang, spitz auslaufend, auch für Freiland empfehlenswert **Stammsaat** 17,20 2,60 0,45 25

Pariser Markt-, runde, früheste Treibkarotte, benötigt gute Gartenerde, um richtige Form zu erhalten 18,60 2,80 0,40 25

Erste Ernte (Vertou), halblange Sorte ohne Herz, die sich sehr früh färbt u. deshalb für Marktgärtner besonders zu empfehlen ist 16,80 2,40 0,40 25

2. Futtersorten

Lobbericher lange, stumpfe, goldgelbe, unten abgestumpft. Sehr nahrhaft und ertragreich 8,40 1,50 0,25 15

Sudenburger, lange, rote stumpfe Wintermöhre, auch f. Speisewecke 7,60 1,20 0,20 15

Orangegelbe grünköpfige Riesen, sehr ertragreiche Sorte — — — —

Weißer, grünköpfiger Riesen-, verbesserte, bekannte gute Futtersorte 5,— 0,75 0,20 15

Pastinaken, lange weiße 2,20 0,35 0,15 10

Petersilienwurzeln

Aussaat im Frühjahr so zeitig wie möglich, in Reihen, 25—30 cm Abstand.

Berliner halblange, verbess., dickfleischige, extra Qualität 3,— 0,50 0,15 10

Ruhm von Erfurt, lange, mit gekrausten Blättern 4,— 0,70 0,15 10

Schnittpetersilie

Verbesserte, dichtlaubige, mit glattem Blatt 2,50 0,40 0,15 10
Mooskrause, feinste 4,— 0,70 0,15 10

Pfeffer od. Paprika, Cardinal, scharlach — 2,60 0,40 25

Pimpinelle, feine Garten-, gutes Salatgewürz — 0,80 0,15 10

Pfefferminze [Mentha piperita], echte Pfefferminze — — — 40

Porree oder Lauch

Aussaat März—April ins Mistbeet, spätere Aussaaten Freiland. Dünn säen! Wenn kräftig genug, auspflanzen in gut gedüngten Boden. Abstand 20 cm. Sommerporree ist schon August fertig, im Herbst Winterporree herausnehmen. frostfrei einschlagen.

Saatbedarf für 10 qm 20 g, für 1 Morgen 1/2 kg, bei Pflanzenanzucht im Saatbeet.

Brabanter Winter-, sehr dicker, winterhart 13,60 2,20 0,40 25

Elefant, neue Sorte, die sehr früh lange und dicke Schäfte hervorbringt; eine vorzügl. Marktgärtner-sorte 17,— 2,60 0,45 25

Riesen von Carentan, bester Sommerporree 13,60 2,20 0,40 25

Portulak, gelber; feine Salat- und Suppenwürze — 2,20 0,35 20

Rabinschen Feldsalat

Aussaat Ende August—Anfang Oktober. Ernte im Herbst beginnend, den ganzen Winter hindurch, bis ins Frühjahr hinein. Aussaat breitwürfig oder in Reihen.

Saatbedarf für 1 qm 1 Port., für 1 Morg. 1,5–2,5 kg

Deutsche gewöhnliche, kleinblättrige 4,— 0,65 0,20 10

Dunkelgrüne breitblättrige, vollherzige, kleine Köpfe bildend 4,80 0,80 0,20 10

Holländische, sehr großblättrige ... 6,60 1,— 0,20 10

Radies

Radies lieben feuchten, kräftigen, jedoch nicht frisch gedüngten Boden. Aussaat recht dünn vornehmen, sonst tritt keine Knollenbildung ein. Freiland-Aussaat ab April in Etappen bis August. Im Herbst können leerstehende Frühbeet-Kasten noch für eine Spätaussaat Verwendung finden. Saatbedarf für 10 qm 20—30 g, für 1 Morgen 4 kg

Saxa, frühestes, kurzlaubiges feurig scharlachrotes Treib- und Land-Radies von kugelförmiger Form **Originalsaat 10 kg** 46,— 6,20 0,90 0,15 10

Non plus ultra, rundes scharlachrotes 10 kg 38,— 5,20 0,80 0,15 10

Rundes scharlachrotes, mit weißem Knollenende 10 kg 25,— 3,40 0,60 0,15 10

Rubin, hochfeines Treib- und Land-radies 10 kg 38,— 5,20 0,80 0,15 10

Ovales scharlachrotes, r. Knollenende 10 kg 38,— 5,20 0,80 0,15 10

Würzburger Riesen-Tre groß, leuchtendrot ... 10 kg 38,— 5,20 0,80 0,15 10

Eiszapfen, langes, weißes, sehr schnell wachsend 10 kg 30,— 4,20 0,70 0,15 10

Rundes weißes, kurzlaubiges, sehr früh 10 kg 30,— 4,20 0,65 0,15 10



Radies „Saxa“ (siehe vorhergehende Seite)

Rettich

Sommer-Rettiche, von April bis Juni Freiland-aussaaten, dünn säen, breitwürfig.

Herbst- und Winter-Rettiche, Aussaat Juni bis Juli, ganz dünn, keinen frisch gedüngten Boden verwenden, hier werden Rettiche leicht mädig.

	1 kg M	100 g M	10 g M	Prt. St
Mai-, ovaler, goldgelber	5,20	0,80	0,15	10
„ Stuttgarter runder, weißer, sehr früh und zart	4,20	0,80	0,15	10
„ rosa Ostergruß, oval, von mildem Geschmack	8,60	1,50	0,25	15
„ weißer Delikateß-, halblang ..	4,20	0,70	0,15	10
Sommer-, schwarzer runder, Berliner	4,20	0,70	0,15	10
„ weißer runder, Berliner	4,20	0,70	0,15	10
Herbst-, Münchener Bier-, großer, ovaler, weißer	5,20	0,80	0,20	15
Winter-, runder kohlschwarzer Wiener	4,80	0,80	0,20	15
„ runder weißer	4,80	0,80	0,20	15

Rübensorten Speiserüben

	10 kg M	1 kg M	100 g M	10 g M	Prt. St
Münchener Treib-, plattrunde, weiße, rotköpfige, früh u. zart	—	4,80	0,80	0,15	10
Rübstiel (Stielmus)	—	5,—	0,80	0,15	10

Herbst-, Stoppel- oder Wasserrüben

Saatbedarf f. 10 qm 10 g, f. 1 Morg. ca. 1 kg

22,50 2,80 0,40 0,10

19,80 2,50 0,35 0,10

Runde, weiße, rotköpfige mit hochstehendem Laub

19,80 2,50 0,35 0,10

Teltower, beste aromatische Speiserübe, echt

36,— 4,80 0,80 0,20 10

Rote Rüben oder Salatbete

Aussaat April—Mai in 30 cm Reihenabständen. Der geeignetste Boden muß locker, nährstoffhaltig, aber nicht frisch gedüngt sein
Saatbedarf für 10 qm 30 g, für 1 Morgen 4 kg

	1 kg M	100 g M	10 g M	Prt. St
Ägyptische plattrunde, dunkelrot Stammsaat	4,20	0,70	0,15	10
Lange, schwarzrote Berliner, verbesserte, sehr dunkelfleischige ...	2,60	0,40	0,15	10
Runde schwarzrote, dunkellaubige	3,40	0,55	0,15	10

Deutsche Futterrübensamen Handelssaatgut

Saatbedarf ca. 6 kg je Morgen bei Drillsaat

	50 kg M	5 kg M	1 kg M
Walzen-Rote, Type Eckerndorfer	56,—	6,50	1,40
Walzen-Gelbe „			
Futter-Zucker, Type weiße rheinische Lanker			
Hochzuchten sämtlicher Sorten in plompierten Packungen	59,—	6,75	1,50

	1 kg M	100 g M	10 g M	Prt. St
Salbei (Salvia officinalis)	—	1,50	0,35	20
Sauerampfer, großblättriger	3,80	0,60	0,15	10
Schnittlauchsaamen	14,—	2,20	0,40	25

Schwarzwurzeln

Aussaat März—April, Herbstaussaat August. Reihensaat, 30 cm Abstand, in den Reihen die Pflanzen auf 10 cm verziehen. Boden muß tief bearbeitet, locker u. altgedüngt sein. Die Wurzeln werden wie Spargel zubereitet und geben ein überaus schmackhaftes Gemüse

Saatbedarf für 10 qm 50 g

	1 kg M	100 g M	10 g M	Prt. St
Russische Riesen	16,—	2,40	0,35	20
einjährige Riesen	16,60	2,60	0,40	25

Salat-Sorten

Kopfsalat

Salat ist dankbar für einen gut gedüngten, genügend feuchten Boden, namentlich während der Kopfbildung ist Feuchtigkeit nötig. Saatbedarf für 10 qm 1 Port., für 1 Morg. ca. 100-150 g

a) Treibsorten

Askania, Maikönig-Treib-, aus vollausgewachsenen Köpfen unter Glas in warmen Kästen gezogen. Vorzüglich für warme und halbwarme Kästen **Originalsaat** — 6,40 1,— 40

Böttner's Treib-, große, feste Köpfe bildend, beste Treibsorte. **Originalsaat** — 2,20 0,40 25

Kaiser-Treib-, verbesserter gelber .. — 1,40 0,25 15

Früher Viktoria-. Der frühe Viktoria übertrifft alle bisherigen Sorten an Frühfertigkeit, er ist etwa 10 Tage früher fertig als z. B. Maikönig. Eignet sich sehr gut für Frühbeet- und Blockkultur, äußerst widerstandsfähig gegen Kälte.

Originalsaat — 10,70 1,60 40

b) Freilandsorten

Bautzener Dauerkopf. Gelbgrüne, haltbare Sommersorte, die sich schnell entwickelt und gegen Hitze widerstandsfähig ist 12,40 2,20 0,40 25

Bohemia, früh. Landsalat; die großen festen Köpfe halten sich sehr lange 14,40 2,20 0,40 25

Heidelberger Schloß, Sommersorte, bildet enorm große, festgeschlossene, gelblichgrüne Köpfe, die sich selbst bei großer Hitze lange halten, ohne zu schießen.

Originalsaat 19,— 2,80 0,50 25

Maikönig, vorzügliche Treib- und früheste Landsorte, große, gelbe Köpfe bildend **Stammsaat** 12,60 1,80 0,30 15

Laibacher Eis-, sehr groß und fest, langdauernd, gekrauste gelbgrüne Blätter 14,40 2,20 0,40 25

Laurenzianer, große, gelbe, spätschießende Köpfe bildend. Widerstandsfähig bei größter Hitze 12,40 2,— 0,35 20

Trotzkopf, großer, gelber, spät aufschießend, festköpfig 10,40 1,50 0,25 15

Trotzkopf, großer, braunkantiger, vorzüglich 10,40 1,50 0,25 15

Großer, gelber, spätschießender, sehr zart, ausgezeichnet. Marktsorte 10,60 1,60 0,25 15

Viktoria, bildet sehr früh große, hellgelbe Köpfe. Sehr widerstandsfähig gegen Kälte und Meltau, eignet sich daher auch vorzüglich für kalte Kästen **Originalsaat** — 10,— 1,50 40

Wunder von Stuttgart, große, feste, spätschießende Köpfe bildend. Gute Marktsorte 12,60 2,— 0,40 25

W. B. S. Diese Sorte hat sich im Vergleichsanbau bei staatlichen Versuchsstationen u. bei Gemüsebauern durch außerordentl. Haltbarkeit der Köpfe selbst bei größter Hitze hervorragend bewährt. Die gelbgrünen Köpfe sind mittelgroß und machen nur ein kleines Umblatt, so daß diese Sorte etwas enger als andere Sommersalate gepflanzt werden kann. Für Gemüsegärtner sehr empfehlenswert — 4,80 0,70 30

Winter-Butterkopf, gelb, groß, winterhart 10,60 1,60 0,25 15

Winter-, Nansen oder Nordpol, gelb, sehr widerstandsfähig 10,60 1,60 0,25 15

Pflück-u. Schnittsalat

Amerikanischer, brauner
Pflück- 12,— 1,80 0,30 20

Australischer, gelber
Pflück- 12,— 1,80 0,30 20

Gelber, krausblättriger
Schnitt- 5,60 0,85 0,15 10

Endivien-

oder Bindsalat

Kasseler (Sachsenhäuser)
selbstschließender gelber
Sommer- 9,— 1,30 0,25 15

Mooskrause, hellgrüne
Winter- 10,40 1,50 0,25 15

Escariol, grüne, vollherzige
Winter- 10,60 1,50 0,25 15

Sellerie

Imperator, früh, aufrechtes Laub, groß, glatt fleischig — 2,60 0,40 25

Magdeburger Markt-, wüchsige Sorte mit sehr großer runder Knolle und starkem Laub, **Elitesaat** — 3,— 0,45 25

Oderdörfer, sehr widerstandsfäh. Sorte m. glatter Knollenbildg. Enorme Erträge bringend. **Elitesaat** — 3,40 0,50 30



Kopfsalat „Maikönig“

	1 kg	100 g	10 g	Prt.
Prager Riesen- , zartfleischig und glatt	—	2,20	0,35	20
Saxa , kurzlaubig, oval große Knollen, mit geringer Wurzelbildung.	—	4,80	0,80	25
Originalsaat	—	2,60	0,40	25
Riesen-Alabaster , kurzlaubig, rostfrei	—	2,20	0,35	20
Bleichsellerie , englischer weißer (die Blattstengel werden gegessen)	—	2,20	0,35	20

Spargel

Aussaat April in Reihenabständen von ca. 20 cm. Die Pflanzen bleiben den kommenden Winter in den Freilandsaatbeeten, um im kommenden Frühjahr bei der Neuanlage von Spargelbeeten Verwendung zu finden.

	1 kg	100 g	10 g
Ruhm von Braunschweig , beste Qualität	5,60	0,85	0,15
Schneekopf , weißer Riesen-	28,—	4,20	0,65

Spinat

Aussaat in lockeren, gut gedüngten, etwas feuchten Boden. Aussaat für Sommerbedarf März—April, im Juni—Juli—August für Herbstbedarf und im September—Oktober für Frühjahrsbedarf.

	100 kg	10 kg	1 kg	250 g	100 g
Flämischer Riesen- , breitblättrig, dunkelgrün, schnellwachsend	130,—	15,80	2,20	65	31
Gaudry , verbesserter, bekannte gute und frühe Sorte	120,—	14,80	2,20	65	30
Riesen-Eskimo , winterhart, mit dunkelgrünen, großen Blättern	130,—	15,80	2,20	65	30
Victoria-Riesen- , spät schießend, vorzüglich für Frühjahrs- und Sommer-saat	148,—	17,60	2,40	75	35
Juliana , die am spätesten aufschie-ßende Sorte, daher sehr wertvoll für die Marktgärtner	154,—	18,80	2,40	75	35
König von Dänemark übertrifft in Dauerhaftigkeit selbst Juliana, kann als beste dunkelgrüne Sorte für Früh-jahrsaussaat bezeichnet werden	154,—	18,80	2,40	75	35
Neuseeländer (Tetragonia expansa) 10 g M 0,20	—	—	8,—	—	120

Tomaten

Die Tomate verlangt einen gut gedüngten, lockeren Boden, freien, sonnigen Standort und gute Bewässerung. Aussaat für Freiland-Pflanzung März—April in Kisten oder Schalen, verpflanzen in Töpfe, am besten Papptöpfe. Im Mai, wenn frostfrei, auspflanzen. Kultur meist eintriebig, Seitentriebe entfernen. Tomate ist für eine gute Stallmistdüngung dankbar.

	1 kg	100 g	10 g	Prt.
Bonner Beste , früh, glatt und sehr widerstandsfähig. Frucht mittelgroß	—	14,—	1,90	40
Originalsaat	—	8,—	1,40	35
Nachbau	—	7,60	1,30	30
Goldkönigin , große, platte, goldgelbe Früchte bringend	—	7,60	1,30	30
Kondine red , verbesserte Tuckswood, frühe runde, scharlachrote, beste Freiland- und Haustomate ...	—	13,40	1,80	35
Elite	—	13,40	1,80	35
Lukullus , mit mittelgroßen, runden, glatten und leuchtenden Früchten	52,—	8,—	1,40	35
Tuckswood , großfrüchtig, bekannte Sorte für den Marktbedarf, fürs Haus und Freiland ...	—	13,40	1,80	35
Hochzucht	—	13,40	1,80	35
Rheinlands Ruhm , sehr ertragreich, mit glattrunden Früchten, von kräf-tigem Wuchs und widerstandsfähig gegen Krankheiten und Witterungs-einflüsse	2,50	1,50	0,50	—
Originalsaat	2,50	1,50	0,50	—

	1 kg	100 g	10 g	Prt.
Radio , etwas früher als Kondine red, reicher Ansatz, gleichmäßig runde Früchte	—	13,40	1,80	35
Thymian , deutscher Winter-	14,40	2,40	0,40	25

Zwiebeln

Aussaat März—April in Reihen von 20 cm Ab-stand. Nicht auf frisch gedüngten Boden bringen. Saatbedarf für 10 qm 20 g, für 1 Morgen 2—3 kg.

1. Samen

Braunschweiger , dunkelrot, platt-runde	11,—	1,60	0,30	20
Zittauer Riesen- , runde gelbe, die beste für den Anbau in Feld und Garten	13,20	2,—	0,35	20
Winterheckenzwiebel , Aussaat im Sommer, verwendet wird das Laub, das schon frisch im Februar ge-schnitten werden kann	3,60	0,70	0,15	10

2. Steckzwiebeln

	10 kg	1 kg	100 g
Steckzwiebeln , aller kleinste	14,—	1,60	25
Steckzwiebeln , mittelgroße	12,—	1,40	20
Schalotten , große dänische	10,—	1,20	20

Grassamen

Preise veränderlich

Für Rasen, Weiden und Wiesen, Aussaatmenge pro Morgen = 1/4 ha, ist in () in kg angegeben.

Gerade bei Grassamen muß noch mehr als bei anderen Saaten nicht auf Billigkeit, sondern in der Hauptsache auf beste Qualität geachtet werden. Meine Grassaaten sind nur 1a Qualitäten und diene ich gern mit Angaben über Rein-heit und Keimkraft der Gräser mit Sonderangeboten.

Gräser für die Aussaat von Wiesen und Weiden

Obergräser:

Wiesenfuchsschwanz , <i>Alopecurus pra-tensis</i>	50 kg	10 kg	1 kg
Sehr gutes und nahrhaftes Wiesenobergras für feuchte Wiesen, früh austreibend [6]	M	M	M
finnische Saat: Reinheit 65 ⁰ / ₁₀₀ , Keim-kraft 65—70 ⁰ / ₁₀₀	98—102	22,—	2,50
Französisches Raigras , <i>Glatthafer</i> Avena elatior	—	—	—
Ausdauerndes, ergiebiges und nahrhaftes Ober-gras für lehmigen Sandboden, stauende Nässe verträgt es nicht, liefert auf zusagenden Boden reichlichen Schnitt; zur Heugewinnung sehr ge-eignet, aber nicht für Weiden, da es den Biß der Tiere nicht verträgt [18]	—	—	—
französische Saat: Reinheit 80—92 ⁰ / ₁₀₀ , Keimkraft 80—88 ⁰ / ₁₀₀	116—118	26,—	2,90
Knaulgras , <i>Dactylis glomerata</i>	—	—	—
Für jeden Boden geeignet. Gedeiht jedoch am besten auf feuchten Wiesen, sehr ertragreich, nahrhaftes Futtergras, bildet Horste, sehr er-giebiges Mähgras [8]	—	—	—
dänische Saat: Reinheit 90—92 ⁰ / ₁₀₀ , Keimkraft 90—92 ⁰ / ₁₀₀	68—70	15,60	1,70
Wiesenschwingel , <i>Festuca pratensis</i>	—	—	—
Sehr nährstoffreich und wertvoll für Wiesen und Weiden, da es schnell nachwächst. Hohe An-sprüche an den Nährstoffgehalt des Bodens stellt er nicht, aber eine hohe Feuchtigkeit des Bodens ist zum üppigen Gedeihen notwendig. Mehrjährig	—	—	—
dänische Saat: Reinheit 94—97 ⁰ / ₁₀₀ , Keimkraft 88—94 ⁰ / ₁₀₀	66—68	15,—	1,65

Rohrglanzgras, Havelmilitz, Phalaris arundinacea.	50 kg M	10 kg M	1 kg M
Ein Gras von hohem Futterwert, wenn Schnitt vor der Blüte erfolgt. Liebt feuchten, gut durchlüfteten Boden. Das Beweiden verträgt es nicht (7).			
Deutsche Saat; Reinheit 90—93%, Keimkraft 75—80%		96,—	10,60
Timothee, Wiesenlieschgras, Phleum pratense.			
Reichliche Mengen Futter bringend, für Wiesen und Weiden, für nicht übermäßig trockene und nasse Böden, winterhart (4).			
Prima deutsche Saat; Reinheit 95—98%, Keimkraft 90—94%	64—66	14,40	1,60

Untergräser

Agrostis alba stolonifera, Fioringras, Straußgras.

Auf feuchten Böden gedeihend und dichte Grasnarbe bildend, für Wiesen und Weiden geeignet; winterhart, für feinen Gartenrasen wertvoll (3).

Deutsche Saat; Reinheit 90—92%,
Keimkraft 85—90%

186—192 42,— 4,60

Deutsches Weidelgras — Engl. Raigras. (Lolium perenne)

Für Wiesen und Weiden auf trockenen bis mittel-feuchten Böden geeignet und dankbar für kräftige Düngung, Nachwuchs reichlich. Für Klee-gras-mischung geschätzt, desgleichen für Rasensaat-mischung (12).

Irische Saat; Reinheit 95—98%, Keim-
kraft 88—94%

59—62 13,20 1,45



Englisches Raigras (Lolium perenne)

Italienisches Raigras, Welsches Weidelgras, Lolium italicum.

Bestes Gras für Rieselwiesen, nach starker Stickstoffdüngung dreischnittig. Für jeden Boden geeignet, wenn er in guter Dungkraft und nicht trocken ist, 1—2-jährig (13)

Deutsche Saat; Reinheit 95—98%,
Keimkraft 88—94%

59—62 13,20 1,45

Dänische Saat; Reinheit 95—98%,
Keimkraft 88—94%

58,— 10,60 1,15

Wiesenrispengras, Poa pratensis.

Ausläufertreibend. Es ist als Weidegras wegen seines Nährstoffgehaltes sehr geschätzt für mittel-feuchte bis trockene Böden, und auf entwässerten Niederungsmooren. Widerstandsfähig gegen Kälte und Dürre. Da dichte Narbe bildend und frischgrüne Farbe habend für feinen Zierrasen unentbehrlich (8)

Deutsche Saat; — Preis auf Anfrage

Amerikanische Saat; Reinheit 80—92%,

Keimkraft 80—92%

132—136 29,60 3,20

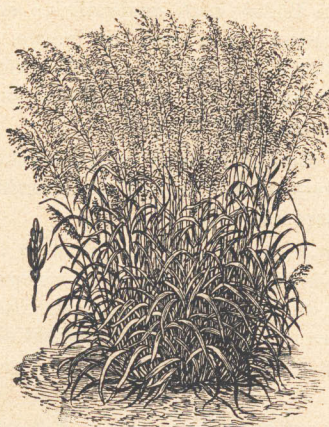
Gemeines Rispengras, Poa trivialis.	50 kg M	10 kg M	1 kg M
Gutes Futtergras für schwere feuchte Böden. Bevorzugt für Weiden, da schnell Rasen bildend (4).			
Dänische Saat; Reinheit 90—92%, Keimkraft 85—90%	116—118	25,60	2,90

Rotschwingel, ausläufertreibend, Festuca rubra.

Schätzbares Gras, da auf trockenen Sandböden gut gedeihend. Schnell ausläufertreibend und deshalb vorzüglich zur Befestigung von Weiden und Rasenanlagen (7).

Deutsche Saat; Reinheit 92—96%,
Keimkraft 75—92%

Preise auf Anfrage



Wiesenrispengras (Poa pratensis)

Gräser für besondere Bodenarten

Zur Futtergewinnung nicht geeignet.

Echtes Geruchgras, Anthoxanthum odoratum 295—298 66,— 7,20
Wenig Futterwert, unempfindlich, echt.

Unechtes Geruchgras, Anthoxanthum odoratum Puelli 55,— 12,20 1,35

Weiche Trespe, Bromus inermis Preise auf Anfrage
Gegen Kälte u. Dürre unempfindlich, ausläufertreibend.

Wehrlose Trespe, Bromus mollis 71—73 16,— 1,80
Eins der frühesten Gräser, für leichte Böden geeignet, wenig Futterwert, einjährig, sät sich selbst wieder aus.

Kammgras, Cynosurus cristatus 160—164 35,60 3,90
Ausdauerndes, sehr nahrhaftes und feines Untergras. Bildet eine dichte Narbe und bleibt lange bis in den Herbst hinein grün, liebt kräftige Düngung, mehrjährig. Sehr gut für feinen Gartenrasen.

Harter Schwingel, Festuca duriuscula 128—132 28,40 3,10
Ähnlich dem Schafschwingel, auf leichtesten Böden gedeihend.

Schafschwingel, Festuca ovina 127—130 28,— 3,—
Verträgt selbst auf sehr leichtem Boden die größte Dürre und Kälte. Zur Begrünung von sandigen Böschungen und zur Beimischung in Rasensaat empfohlen.

Feinblättriger Schwingel, Festuca ovina angustifolia 186—192 42,— 4,60
Ähnlich dem Festuca ovina, aber auch für Rasenmischungen auf leichteren Böden geeignet.

Quecke, unechte, Festuca sciurioides,
Für Spiel- und Sportplatzmischungen.

Honiggras, Holcus lanatus 66,— 14,60 1,60
Wenig Futterwert, da aber anspruchslos, für Böschungen und Dämme geeignet.

Hain- oder Schattenrispengras, Poa nemoralis 242—246 53,— 5,80
Mehrjährig, wächst gern im Schatten und gibt dort einen feinen, dichten Rasen.

Plattalmrispengras, Poa compressa Preise auf Anfrage
Wenig Futterwert, aber ein vorzügliches Gras zur Rasenbildung, es treibt queckenartig lange Ausläufer und stellt an Klima und Böden keine großen Ansprüche.

Lasiacanthus, Aira caespitosa f. Böhning 84,—
L. glauca, A. flexuosa f. Böhning 84,—

Rasen-Saat-Mischungen

Preise veränderlich

Achtung! Um einen guten **Dauer-Rasen** zu erhalten, ist neben sorgfältiger Vorbereitung des Bodens die Güte des Saatgutes ausschlaggebend. Meine Rasenmischungen werden zusammengesetzt aus reinen Sortengräsern, die sich speziell zur Bildung einer guten Grasnarbe eignen. Solche Gräser werden von Natur aus kurz bleiben, sich gut bestocken und für leichtere Böden auch anspruchslos sein. Mit billigen Rasenmischungen erlebt man nie Freude, da zu solchen Mischungen zum Teil schlecht gereinigte Gräser verwendet werden. Nach kurzer Zeit ist die Rasenfläche verunkrautet.

Auf Wunsch liefere ich die Mischungen nach Vorschrift des Bestellers zusammengestellt oder auch die einzelnen Gräser getrennt.

Vor Mitte April bringe man den Grassamen nicht in den Boden. Bei trockenem Wetter Sorge man für genügend Bodenfeuchtigkeit. Wenn die Saat 6—8 cm hoch gewachsen ist, führe man die beiden ersten Schnitte mit Sichel oder Sense durch. Nach dem Mähen walze man den Rasen.

„Mamerow's Spezial“-Mischg.
für feinsten Dauer- und Zierrasen
nach erprobtem Rezept aus feinsten
Gräsern zusammengestellt

50 kg	10 kg	1 kg
104,—	22,—	2,50

Berliner Tiergartenmischung, I. Qualität, für feinen Gartenrasen	92,—	19,60	2,20
Berliner Tiergartenmischung, II. Qualität, für guten Gartenrasen	86,—	18,—	2,—
Parkrasen-Mischung, für größere, weniger gepflegte Flächen	82,—	17,40	1,90
Teppichrasen-Mischung, für feinen Zierrasen	98-104	21,—	2,30
Schattenrasen, für schattige und halbschattige Stellen	98-104	21,—	2,30
Sportplatz-Mischung, aus festen und ausläufertreibenden Gräsern zusammengestellt	76,—	16,40	1,80
Mischung für Böschungen für leichten oder schweren Boden	72,—	15,80	1,75

Klee, Luzerne u. landwirtschaftliche Saaten

Preise veränderlich. Aussaatmenge pro Morgen = $\frac{1}{4}$ ha ist in () in kg angegeben.

Rotklee, Trifolium pratense ist der wichtigste Klee für den Feldfutterbau. Er liefert bestes Grünfutter, Heu u. Weide. Auf nicht zu flachgründigen Mineralböden mit ausreichender Feuchtigkeit gedeiht er am besten. Für Kalk, Phosphorsäure und Kali ist er dankbar [5] schlesische Saat; Reinheit 96-98 % Keimkraft 88-92 %	50 kg 10 kg 1 kg		
ostpreußisch-kurische Saat; Reinheit 96-98 %, Keimkraft 88-92 %	84-86	19,—	2,10
73-75	16,60	1,85	

Weißklee, Trifolium repens gedeiht auf allen, nicht sauren Böden, selbst auf Moorböden. Sehr nährstoffreich, unentbehrlich für Weiden [4] ungarische Saat; Reinheit 95-96 % Keimkraft 88-92 %	67-69	15,60	1,75
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------	-------	------

Gelbklee, Hopfenklee, Medicago lupulina, nimmt mit sandigen u. armen aber warmen Böden vorlieb. Kalkböden sagen ihm besonders zu; für Kali u. Phosphorsäure dankbar. Wegen seiner Schnellwüchsigkeit eignet er sich auch zur Gründüngung, Lebensdauer $1\frac{1}{2}$ Jahr, ergänzt sich durch Samenausfall [7] thüringer Saat; Reinheit 96-97 % Keimkraft 85-92 %	42-44	9,60	1,10
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------	------	------

Wundklee, Tannenklee, Anthyllis vulneraria, begnügt sich mit kalkhaltigen, trockenen, auch sterilen Böden, wenn sie nicht kalt sind, u. liefert gute Erträge. Gegen Kälte u. Dürre widerstandsfähig [5] polnische Saat; Reinheit 90-94 % Keimkraft 88-90 %	42-44	9,60	1,10
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------	------	------

Schwedenklee, Bastardklee, Trifolium hybridum, für feuchte u. auch ganz schwere Böden. Liefert guten ersten Schnitt; im Gemenge besonders zu empfehlen ostpreußische Saat; Reinheit 94-97 % Keimkraft 85-92 %	120-123	26,60	2,90
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------	-------	------

Hornschotenklee, Lotus corniculatus, stellt geringe Ansprüche an Boden u. Feuchtigkeit, sehr langlebig. Für Futterflächen auf trockenen, leichten Böden sehr wertvoll. Desgl. zur Befestigung von Böschungen, da lange, gut verzweigte Pfahlwurzel treibend [4] französische Saat; Reinheit 94-97 % Keimkraft 80-90 %	82-84	18,40	2,—
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------	-------	-----

Luzerne, Medicago sativa Sie verlangt tiefgründigen Boden ohne stagnierende Nässe, am besten gedeiht sie auf kalkreichen Lehm- u. Mergelböden, aber leichtere Böden mit genügend Durchlässigkeit u. Kalkgehalt genügen ihr. Im Jahr liefert sie 3-4 Schnitte sehr eiweißreichen Futters [8] thüringer Saat; Reinheit 96-97 % Keimkraft 88-94 %	130-132	29,—	3,10
ungarische Saat; Reinheit 96-97 % Keimkraft 88-94 %	80-82	18,—	2,—

Lupinen, gelbe [50]	16,—	3,60	0,40
Lupinen, blaue [50]	14,—	3,10	0,35
Serradella, deutsche Saat [8]	29-31	6,60	0,75
Peluschken, blaugraue deutsche [30-40]	26-27	6,—	0,70
Pferdebohnen, braune ostpreußische	19-21	4,60	0,55
Wicken, Vicia sativa, gewöhnliche graue deutsche	19-20	4,40	0,50
Sandwicken, Vicia villosa, deutsche oder ungarische	45-47	10,—	1,10

Blumensamen

Das nachstehende Verzeichnis umfaßt die für den Erwerbs- und Liebhaber-Gartenbau vorwiegend benötigten Sorten. Mit großer Sorgfalt wird von meinen Spezialzüchtern die Auswahl der Samenträger vorgenommen, so daß ich eine in jeder Beziehung hochwertige Saat liefere.

Astern

1. Niedrige Astern

Zwerg-Allerheiligen-Aster , Höhe 25 cm	10 g	1 g	1 Pkt.
Blüten der Viktoria-Aster ähnlich, vorzüglich für Topfkultur und zur Beetbepflanzung; Wuchs kugelförmig, gut gefüllt	M	M	3
hellblau, fliederblau	6,—	0,90	40
rosa, weiß, karmesin	7,20	0,90	40
Prachtmischung	6,60	0,90	40



Zwerg-Allerheiligen-Aster

Zwerg-Chrysanthemum-Aster , Höhe 30 cm			
Großblumig, die beste Topfaster			
weiß, fleischfarben, brillantrosa, karmin, feurigscharlach, hellblau, dunkelblau, weiß später lasurblau			
in reinen Farben	3,20	0,50	30
Mischung aller Farben	3,—	0,50	30
Zwerg-Viktoria-Aster , Höhe ca. 25 cm			
Hat den Blumenbau der Viktoria-Aster, reinweiß, rosa, hellblau, dunkelblau, scharlach			
in reinen Farben	4,80	0,60	35
Mischung aller Farben	4,60	0,60	35
Zwerg-Bukett-Aster (Bolze's), Höhe 20 bis 25 cm			
Blumen in gleicher Höhe. Für Töpfe und Einfassungen			
weiß, karminrosa, karmin, scharlach, dunkelblau, hellblau			
in reinen Farben	5,—	0,70	35
Mischung aller Farben	4,60	0,60	35
Triumph-Aster , Höhe 25 cm			
Päonienblütig, gute Topfaster, reichblühend			
weiß, Pfirsichblüte, rosa, dunkelscharlach, dunkelblau, hellblau			
in reinen Farben	3,80	0,60	35
Mischung aller Farben	3,20	0,50	30

Waldersee-Aster , Höhe 20—25 cm	10 g	1 g	1 Pkt.
außerordentlich reichblühend, von fast kugelförmig, dichtgeschlossenem Wuchs, reinrosa, rosa mit weiß, hellblau, dunkelblau, weiß, dunkelkarmesin	M	M	3
in reinen Farben	6,80	0,90	40
Prachtmischung	6,—	0,80	40

2. Halbhöhe und hohe Astern

Königin der Hallen-Aster , Höhe 40 cm			
Sehr frühblühende Schnittaster			
weiß, dunkelscharlach, dunkelblau, hellblau, rosa, Pfirsichblüte, karmesin			
in reinen Farben	100 g	5,80	1,20 — 25
Mischung aller Farben	100 g	5,60	1,10 — 25
Juno-Aster, großblumig , Höhe 50 cm			
Blüht anschließend an die Hallen-Aster, vorzügliche Schnittsorte			
weiß, karminrosa, weiß später amethystblau, weiß später rosa, hellblau			
in reinen Farben	100 g	23,—	4,— 0,60 35
Mischung aller Farben			3,20 — 30
Riesen-Hohenzollern-Aster , Höhe 70 cm			
Große gelockte Blumen; vorzüglich zum Schneiden			
weiß, zartrosa, rosa, dunkelblau, fliederblau, hellblau, leuchtend karmin			
in reinen Farben		2,20	0,40 25
Mischung aller Farben		2,—	0,35 25
Riesen-Komet-Aster , Höhe 60—70 cm			
Blumen großblumig, langstielig			
reinweiß, rosa, „Die Braut“ (weiß später rosa), lasurblau, dunkelblau, Rubin, schwefelgelb			
in reinen Farben		1,80	0,30 25
Mischung aller Farben		1,50	0,30 25

Liliput-Aster

Höhe 40—50 cm, kleinblumig, ausgezeichnet für Bindezwecke, beste Berliner Marktsorte			
weiß, rosa, weiß mit roter Mitte, weiß mit rosa Mitte, weiß mit dunkelblau, dunkelblau, feurigscharlach			
in reinen Farben	100 g	16,40	2,90 0,40 30
Mischung aller Farben	100 g	13,80	2,60 0,40 30
Straußenfeder-Aster , Höhe 70 cm			
Große lockere Blumen, bek. Schnittaster, weiß, rosa, Pfirsichblüte, lasurblau, hellblau, dunkelblau, scharlach, terrakotta, leuchtend karmin			
in reinen Farben	100 g	8,50	1,50 0,30 25
Mischung aller Farben	100 g	7,80	1,40 0,30 25
Sada-Yakko-Aster , zartrosa, langstielig, spätblühend			1,80 0,30 25
Riesen-Viktoria-(Washington-)Aster , Höhe 60 cm, sehr großblumig			
weiß, karminrosa, Pfirsichblüte, scharlach, hellblau, dunkelblau			
in reinen Farben		3,20	0,60 30
Mischung aller Farben		2,90	0,50 30
Verbesserte Päonien-Perfection-Aster , Höhe 65 cm			
reinweiß, zartrosa, feurigrosa, feurigscharlach, hellblau, dunkelblau			
in reinen Farben	100 g	19,20	3,20 0,50 30
Mischung aller Farben			2,80 0,40 30
Amethyst , weiß, später amethystblau, feinste Bindsorte			3,20 0,50 30

Halbhohe und hohe Astern (Fortsetzung)

	10 g	1 g	1 Pkt.
Großblumige Rosen-Aster, Höhe 50 cm	<i>M</i>	<i>M</i>	<i>M</i>
weiß, leuchtendrosa, zinnober, brillant-			
karmin, feurigscharlach, dunkelblau,			
rosa mit weißen Spitzen			
in reinen Farben	2,90	0,40	30
Mischung aller Farben	2,60	0,40	30



Rosen-Aster Jugend

Aster, Jugend,

chamoisrosa, starkstielig, gut gefüllt,
herrliche Schnittsorte

6,— 1,— 60

Aster, Leuchfeuer

beste rote Aster, leuchtend scharlachrot,
prächtigt zum Schnitt

100 g 19,20 3,20 0,50 30

Aster, Rosenknospe, in Wuchs und Form
der Blumen gleicht sie der Leuchfeuer-

Aster, Farbe rein rotenrot

3,— 0,50 30

Pompon-Aster, Höhe 50 cm

reichblühende Gattung, mit zierlichen,
dichtgefüllten Blumen

weiß, rosa, feurigscharlach, hellblau,
violett

in reinen Farben

3,20 0,50 30

Mischung aller Farben

3,— 0,45 30

rosa mit weißer Mitte, karmesin mit
weißer Mitte

3,20 0,50 30

hellblau m. weiß, violett m. weißer Mitte

3,20 0,50 30

Remontant-Aster, Kanariengelb, hochge-

wölbte, dichtgefüllte Blume, geröhrt und
langstielig, zum Buntbinden mit Pompon-

Aster sehr beliebt

3,20 0,50 30

Amerikanische Busch-Aster, Höhe 80 cm

Spät blühende, vorzügliche Schnittaster

reinweiß, weiß später rosa, hellrosa, rosa,

Pfirsichblüte, hellblau, dunkelblau, dunkelpur-

pur, scharlach, karmesin, zinnoberkarmin

in reinen Farben

100 g *M* 5,— 1,— 20

Mischung aller Farben

100 g *M* 4,50 0,90 20**Weißer Ball,** sehr großblumig, spätblühend1 g *M* 0,40 2,90 30**Surprise-Aster, Charm, rein zentifolienrosa**1 g *M* 0,60 4,— 35**„Goldlachs, im Erblühen lachsgelb, später**

lachsrosa

1 g *M* 0,60 4,— 35

Dr. h. c. Dürr, leuchtend goldgelb, gut gefüllt
1 g *M* 0,50 3,70 35

Amerikanische Schönheits-Aster, Höhe 80–90 cm

Spät u. gut gefüllt blüh.; frühe Aussaat erforderl.

weiß, Pfirsichblüte, leuchtendrosa, karminrosa,

karmesin, lasurblau, dunkelblau

in reinen Farben

1 g *M* 0,40 2,60 30

Mischung aller Farben

2,20 25

Kalifornische Riesen-Aster, Höhe 70–80 cm

Riesenblumige, gef., gelockte Blumen auf starken

langen Stielen, spätblüh.; frühe Aussaat erforderl.

weiß, Pfirsichblüte, karminrosa, hellblau,

dunkelblau

in reinen Farben

1 g *M* 0,70 4,60 35

Mischung aller Farben

1 g *M* 0,60 4,— 35**Kranz-, Kronen- oder Kokarden-Aster, Höh. 65 cm**

alle mit weißer Mitte; rosa, hellblau, dunkel-

blau, karmesin

in reinen Farben

2,50 30

Mischung aller Farben

2,— 25

Päonienblütige Kugel-Aster (Umland-Aster),

Höhe 50 cm

weiß, rosa, feurigscharlach, hellblau, dunkelbl.

in reinen Farben

2,20 25

Mischung aller Farben

2,— 25

Einfach blühende Astern**Spätblühende Original China-Aster, Höhe 70 cm**

weiß, rosa, purpur, helllila, violett, dunkelviolet

in reinen Farben

100 g *M* 4,— 0,70 20

Mischung aller Farben

100 g *M* 3,20 0,60 15**Margareten-Aster, Höhe 60 cm**

Vorzüglich zur Schnittblumengewinnung

weiß, rosa, karmesin, hellblau, dklblau, violett

in reinen Farben

100 g *M* 3,20 0,60 15

Mischung aller Farben

100 g *M* 3,— 0,60 15**Einfache Aster „Helvetia“, feurigkarmin**100 g *M* 4,— 0,70 20

„ Aster feurigscharlach

100 g *M* 4,— 0,70 20**Sonnenschein-Aster, Mischung**

1,10 25

Beste Astern-Mischungen

Mischung bester hoher Klassen ...

100 g *M* 5,60 1,10 25

Mischung bester halbhoher Klassen

100 g *M* 7,80 1,40 25

Mischung bester niedriger Klassen

100 g *M* 11,60 2,20 25**Levkojen****Teichers riesenblumige Excelsior-Treib-**

(Teichers Originalsaat)

Diese Gattung bringt nur einstielige Pflanzen

hervor, sie ist sehr frühblühend. Kultur vor-

wiegend unter Glas

reinweiß, rosa, karmesin, hellblau, dunkel-

blau, silberlila

in reinen Farben

1000 Korn *M* 2,80 — —

Prachtmischung

1000 „ *M* 2,60 — —**Großblumige remontierende Striegauer Sommer-**

Zum Blumenschnitt s. geeig. (Teichers Originals.)

rosa, zartrosa, reinweiß, dunkelblau, karmesin,

fliederfarben, feurigstes Blutrot

in reinen Farben

1 g *M* 0,70 4,60 35

Prachtmischung

1 g *M* 0,60 3,70 35**Excelsior Riesen-Stangen-, für Haus- u. Kasten-**

Kultur, Einstenglig, 60–70 cm hohe Rispen

bringend, großblumig, zum Treiben hervor-

ragend geeignet

schneeweiß, rosa, hellblau, dunkelblau

in reinen Farben

1 g *M* 1,60 11,60 50

Mischung aller Farben

1 g *M* 1,40 11,— 50**Gloria, leuchtend blutrot**1 g *M* 1,60 12,— 50**Dresdener remontierende Sommer-**

Mit großen lockeren Rispen; vorzügl. z. Schneiden

schneeweiß, rosa, fleischfarben, blutrot, hell-

blau, dunkelblau, kanariengelb

in reinen Farben

1 g *M* 0,60 4,— 35

Mischung aller Farben

1 g *M* 0,60 3,20 30

Levkoben (Fortsetzung)

10 g Prt.

M S

Kaiserin Augusta Victoria, silberlila	1 g	M 0,60	4,—	35
Großblumige Riesen-Bomben-Sommer-				
Zur Kultur im freien Lande am besten geeignet.				
Großblumig und gut gefüllt				
weiß, rosa, dunkelblutrot, hellblau, dunkelblau				
in reinen Farben	1 g	M 0,80	5,60	40
Mischung aller Farben	1 g	M 0,70	5,—	35
Großblumige frühblühende Winter- (Nizzaer)				
Mont blanc, schneeweiß, lange Risp.				
Schöne von Nizza, fleischfarbig rosa				
Mandelblüte, weiß, rosa angetönt				
Dunkelkarmesin	1 g	M 0,80	4,60	35
Königin Alexandra, zartlilafarben				
Monte Carlo, kanariengelb				
Violett				
Prachtmischung	1 g	M 0,60	3,70	35
Bismarck-Sommer-, 80 cm hoch				
nur bis zum Herbst remontierend				
weiß, kanariengelb, fleischfarben, rosa, karmesin, hellblau, dunkelblau				
in reinen Farben	1 g	M 0,75	4,60	35
Mischung aller Farben	1 g	M 0,60	3,70	35
Großblumige Sommer-,				
Mischung Landsamen	100 g	M 15,40	1 g	M 0,45 2,90 30

Goldlack

(Cheiranthus cheiri)

Berliner schwarzbrauner Zwerg-				
Bekannte Berliner Marktsorte				
	100 g	M 5,—	1,—	20
Dresdner großblumiger schwarzbrauner				
	100 g	M 3,20	0,60	15
Goliath, neu				
Blumen bis 8 cm im Durchmesser, leuchtend dunkelrot, samtartig, sehr treibwillig				
Topfsamen	1000 Korn	M 2,40		
Landsamen	100 g	M 4,—	0,70	20
Königsberger Treib-				
Leuchtend braunrote Farbe, von gedrunenem Wuchs, für Schnitt- und Topfkultur empfehlenswert. Originalsaat (Topfsamen). 1000 Korn M 4,—				
	100 Korn	M 0,60		
Königsberger Treib-	Nachzucht	0,60	15	
Ruhm von Ostpreußen, dunkelbrauner, sehr großblumiger, Treiblack.				
Originalsaat	1000 K.	M 5,40	100 K.	M 0,75
Treiblack „Frey“, die Pflanze ist von gedrunenem Wuchs. Die rotbraunen großblumigen Blütenrispen stehen kurz über dem Laub. Vorzüglich für den Topfverkauf. Blütezeit ab Ende Februar.				
Originalsaat	1000 K.	M 5,40	100 K.	M 0,75
Ruppert, früh u. großblumig, rote u. braune Farben	0,70	20		
Tom Thumb (Zwerg-), schwarzbrauner	1,—	20		
Einjähriger Pariser, blüht im ersten Jahr				
hellbraun	100 g	M 3,10	0,60	15
blutrot	100 g	M 3,20	0,60	15
Gef. hoher Stangenlack, dunkelbraun	1 g	M 1,20	8,40	50
Gef. Zwerg-Buschlack, dunkelbraun	1 g	M 1,50	11,—	50

Balsaminen

Großblumige, dichtgefüllte Rosen-Balsaminen, weiß, rosa, granatrot, fleischfarben, violett				
in reinen Farben	0,90	20		
Mischung aller Farben	0,60	15		
Verbesserte Kamellien-Balsaminen (Preis-Balsamine), fleischfarben, weiß, purpur, granatrot, (feuerfarben), in reinen Farben				
	1,30	25		
Mischung	1,20	25		
Hohe Balsaminen, gef. Prachtmisch.	100 g	M 2,60	0,50	15

Gefüllter Rittersporn

(Delphinium ajacis)

10 g Prt.

M S

Aussaat direkt ins freie Land, prachtv. Schnittblumen

Niedr. hyazinthenblüt. Rittersporn, Höhe 50 cm, weiß, Apfelblüte, rosa, hellblau, dunkelblau, ziegelrot, in reinen Farben				
	100 g	M 2,60	0,60	15
Mischung aller Farben	100 g	M 2,20	0,50	15

Riesen-Hyazinthen-Rittersporn, Höhe 1—1,25 m, weiß, rosa, ziegelrot, hellviolett, violett, indigo, in reinen Farben				
	100 g	M 2,60	0,60	15
Mischung aller Farben	100 g	M 2,20	0,50	15

Levkoben-Rittersporn, Höhe 1—1,25 m, weiß, rosa, fleischfarben, hellblau, dunkelblau

in reinen Farben	100 g	M 2,20	0,50	15
Mischung aller Farben	100 g	M 1,80	0,40	15
leuchtendkarmin, scharlachrosa	100 g	M 2,60	0,60	15

Sommerblumen

Stauden- und Topfgewächse

Erklärung der Zeichen: ⊕ einjährige Blumen, die gleich in das freie Land gesät werden. m Sommerblumen, die erst in Mistbeete oder Töpfe gesät und, wenn keine Fröste mehr zu befürchten, in den Garten gepflanzt werden. K Topfpflanzen für Kalthaus. W Warmhauspflanzen, z Zweijähr. Pflanzen, die meist im ersten Jahre blühen. p Stauden oder perennierende Pflanzen. § Schlingpflanzen. * Blumen, die sich zu Einfassungen eignen.

K Abutilon hybr. maximum, Blumen aufrecht und weit geöffnet, reiches Farbenspiel (Sämlinge blühen nach 6 Monaten)	10 g	Prt.		
	1 g	M 2,80	20,—	70
p Achillea Ptarmica fl. pl. Perle, reinweiß, dichtgefüllt zum Schnitt	5,60	40		
m Acroclinium roseum fl. pl., rosenrote Immortelle				
„ fl. albo pl., weiß	0,50	15		
⊕ Adonis aestivalis, Sommer-Adonisröschen, Blutstropfen	100 g	M 1,—	0,35	10
Herbstaussaat an Ort und Stelle, blühen dann Mai—Juni.				
m Ageratum mexican. nanum compactum „Blaue Kugel“, dunkelblaue Sorte, niedrig, mit gedrunenem Bau, sehr reichblühend	1 g	M 0,20	1,10	25
m Ageratum mexican. pumilum „Blausternchen“, 12 cm hoch, dichte Massen kleiner blauer Blüten bringend	1 g	M 0,40	2,90	30
m Ageratum mex. pumil. „Klein Dorrit“, reinweiß	1 g	M 0,20	1,10	25
z Althaea rosea fl. pl. Chaters Preismalven, dicht gefüllt, prachtvolle Mischung	3,—	30		
z Althaea rosea fl. pl. Chaters Preismalven, weiß, dunkelgelb, rosa, dunkelscharlach, lila, dunkellachsfarben, in reinen Farben	3,20	30		
z Althaea rosea fl. pl. „Schottische Malven“ Prachtmischung	2,—	25		
p Alyssum Benthami, Steinkraut, weiß, duftend	0,50	15		
p Alyssum saxatile comp., goldgelb, frühblühend	1,60	25		
m Amaranthus caudatus, roter Fuchsschwanz	100 g	M 0,80	0,35	10
m Amaranthus viridis, mit grünen, hängenden Blütenähren	100 g	M 0,80	0,35	10
m Amaranthus Wienholzi, neu, kräftiger Wuchs mit hängenden gelben Blüten	100 g	M 1,—	0,35	10
m Ammobium alatum grandiflorum, weiße Immortelle	100 g	M 2,20	0,50	15

Antirrhinum majus grdf.

	10 g	Prt.
Löwenmaul	<i>M</i>	<i>S₁</i>
Cardinal, neu, leuchtend scharlachrot	1,25	25
Crescia, dunkelsamtrot	1,10	25
Gelber König, dunkel kanariengelb	1,10	25
Goliath, lachsrosa mit Orange	1,60	25
Königin Viktoria, reinweiß	1,10	25
Rosenkönigin, zartrosa mit Seidenglanz, prachtv.	1,10	25
Rubin, neu, leuchtend purpurkarmin	1,25	25
Prachtmischung	0,90	20

A maximum

riesenblumige Sorten, hervorragende Schnittblumen		
Altgold, goldorange		
Cerberus, karminrosa mit gelber Lippe		
Cattleya, rosiges Lila mit goldgelber Lippe		
Diamant, scharlachkarmin mit goldgelber Lippe		
Die Rose, Blumen von außerordentlicher Größe und reinem Rosa	2,—	25
Fliederstrauß, Lippen und Schlund purpurlila mit goldgelber Mitte		
Goldkönigin, tiefes Goldgelb		
Gotelind, hellorange		
Kanarienvogel, reines zartes Kanariengelb		
Märchenzauber, geflammte und gefleckte Spielarten mit dunkelgetönter Lippe	2,90	30
Purpurkönig, leuchtend dunkelscharlach	2,—	25
Schneeflocke, reinweiß mit gelblich. Schlund	2,—	25
Prachtmischung	1,20	25

A nanum maximum

riesenblumige nur ca 50 cm hohe Schnittsorten		
Golden Dawn, lachsterrakotta auf gelb	2,—	25
Red Chief, leuchtend tief dunkelscharlach	2,—	25
Schneesturm, früh, weiß	1,80	25
Delight (Entzücken), leuchtend lachsorange	2,50	30
Eldorado, tief goldgelb	2,—	25
Rose Marie, begonienrosa mit goldener Mitte	1,80	25
Riesen-Bukett-, Fackel, leuchtend orangerot	2,20	25
„ Märchen, zartrosa	2,20	25

A majus pumilum

Zwergsorten für Beeie und Einfassungen, weiß, rosa, dunkelrot, gelb, orange, jede Farbe		
Mischung	2,80	30

p Aquilegia (Akelei)

californica hybr., hellgelb mit orange Sporen	2,80	30
chrysantha, leuchtend goldgelb	2,80	30
coerulea hybr. haylodgensis, prachtvolle lang-gespornte Hybriden	2,80	30
glandulosa vera, dunkelblau mit weißer Korolle	1 g <i>M</i> 6,20	—
Skinneri, scharlach mit grünen Spitzen	1 g <i>M</i> 0,70	5,—
vulgaris fl. pl., gefüllte Mischung	0,60	15
einfache Sorten, schön gemischt	0,60	15

Aralia Sieboldii, beliebte Zimmerpflanze
1000 K. *M* 3,—, 100 K. *M* 0,50
„ „ Moseri, robust wachsend
1000 K. *M* 3,60, 100 K. *M* 0,60
Frische Saat im April lieferbar. Bestellungen erbitte frühzeitig.

Asparagus Sprengeri, neue Ernte ab März lieferbar.
10000 K. *M* 44,—, 1000 K. *M* 5,—, 100 K. *M* 0,70
Asparagus plumosus nanus, neue Ernte ab Februar lieferbar.
10000 K. *M* 48,—, 1000 K. *M* 5,80, 100 K. *M* 0,80

	10 g	Prt.
	<i>M</i>	<i>S₁</i>
p Aster alpinus, hellblau, niedrig	2,80	30
„ „ Dunkle Schöne, violett	6,—	40
p Aubrietia hybr. grandifl. (Blaukisssn), groß-blumige Spielarten	2,80	30
p Aubrietia deltoidea graeca superba, ageratum-blau, großblumig	1 g <i>M</i> 0,80	6,— 40

Begonien — knollenbildende

Aussaat: Januar—März in flache Näpfe, mit einer Lage Topfscherben in sandige Heideerde. Samen andrücken, jedoch nicht mit der Erde bedecken. Den Samen täglich mit feiner Brause besprühen. Sobald die Pflänzchen sich fassen lassen, pikiere man sie in oben angegebene Erde, der man noch etwas Lauberde beimengt. Man halte sie lauwarm, schattig und geschlossen und verpflanze sie, wenn sie stark genug sind, einzeln in Töpfe. Vor dem Auspflanzen abhärten; Knollen trocken und frostfrei überwintern.

Einfache, riesenblumige Knollenbegonien:	1 g	1/4 g	Prt.
	<i>M</i>	<i>M</i>	<i>S₁</i>
weiß, gelb, rosa, orange, scharlach, dunkelrot	10,40	3,20	80
Prachtmischung	8,80	2,60	70

Gefüllt blühende, riesenblumige:	1/4 g	1000 K.	Prt.
	<i>M</i>	<i>M</i>	<i>M</i>
weiß, gelb, rosa, orange, scharlach, dunkelrot	15,—	4,—	1,50
Prachtmischung	13,—	3,60	1,40

Begonia Bertinii hybr. compacta, rosa, karminscharlach, zart lachsrosa
10 Prt. *M* 6,— 0,80



Begonia hybr. multiflora „Goethe“. Die einfache, zartkarmin-rosa blühende „Goethe“ wird im ersten Jahr ca. 12 cm hoch, ist reichverzweigt und reichblühend. Die Blüten stehen auf straffen Stielen über dem frischgrünen Laub. Im zweiten Jahr werden die Pflanzen 15—18 cm hoch. Zur Bepflanzung von Rabatten, Einfassungen, und zur Topfkultur ist diese Sorte sehr zu empfehlen ... 1 Prt. *M* 1,10
10 Prt. *M* 8,80

Begonia „Lobe Perle“
Originalsaat

Begonia „Rosa Perle“
Originalsaat

1 Post. - 12. 1. 35
10 Post. - 12. 70

Begonia semperflorens und gracilis

	1 g M	1/4 g M	1 Pkt. S ₁
Albert Martin , leuchtend scharlach, Gruppensorte, 35 cm hoch	3,20	1,10	40
Blüchli , ein Gegenstück zu „Carmen“, schwarzrotes Laub, weiße Blüte. Für Gruppen, 20 cm hoch	10,—	3,—	70
Carmen , die kräftig rosa Blüten stehen in Büscheln über der dunkelroten Belaubung. Diese enorm reichblühende Sorte eignet sich für Gruppen, Grabschmuck und Töpfe, 20 cm hoch	8,—	2,40	60
compacta alba , reinweiß; wegen des gedrun- genen Wuchses empfehlenswert, 12 cm hoch	3,80	1,20	40
Feuermeer , leuchtend scharlach, Verbesse- rung von Teppichkönigin, 15 cm hoch, Original	8,—	2,40	60
Glut , reichblühend und feurigrot mit stark bronziertem Laub. Wertvoll für Töpfe und Gruppen, 15 cm hoch	8,—	2,40	60
Gruga , beste rein karminrosafarbige nied- rige Sorte für Gruppen u. Töpfe, 12 cm hoch Original	32,—	9,60	1,50
Gustav Knaake , karminrosa, Sorte für Gruppenpflanzung beliebt, 30 cm hoch ..	6,—	1,80	50
Gruppenkönigin , großblumig, leuchtend dunkelrosa; Laub dunkelgrün und braun- rot bronziert, 30 cm hoch	3,20	1,10	40
Indianerin , lachsscharlach mit tief schwarz- braunem Laub, 25 cm hoch	9,—	2,50	60
Lachskönigin , reichblühende feurig lachs- rote Sorte, 20 cm hoch	5,80	1,70	50
Liegnitz , karminscharlach, kompakt. Wuchs, reichblühend, 25 cm hoch	4,—	1,25	40
luminosa , feurig dunkelscharlach, rot- braunes Laub, 25 cm hoch	4,80	1,50	40



Begonia luminosa compacta

luminosa compacta, die erste niedrige Spielart der gracilis Klasse, zeichnet sich durch fabelhafte Reichblütigkeit aus, wie sie von keiner anderen Sorte erreicht wird. Leuchtend scharlach-rote Blumen erscheinen in solcher Fülle, daß das dunkelbraune Laub- werk darunter verschwindet. Für Beete, Einfassungen und Töpfe ist diese Sorte von größtem Wert, 12 cm hoch

Primadonna, reinrosa, karmin abgetönt, große Blütenfülle, **Originalsaat** aus Kreuzungen geerntet, 25 cm hoch



Begonia semperflorens Primadonna

	1 g M	1/4 g M	1 Pkt. S ₁
Rosabella , Massen groß. Blumen von leuch- tendem Hellrosa, beste niedrige, helle Sorte für Töpfe u. Gruppen, 15 cm hoch Originalsaat	8,80	2,70	70
Ruhm von Köln , karminrosafarbene Blüten. Der besondere Wert dieser Neuheit liegt in ihrer Früh- u. Reichblütigkeit, 20 cm hoch	6,60	2,—	50
Rundfunk , beste Sorte in karminscharlach, großblumig und reichblühend, 30 cm hoch Originalsaat	16,—	4,80	100
Schwabenland , d. großblumigste u. frühblü- hendste Sorte m. leuchtend dunkelrosa Blu- men, sehr widerstandsfähig, 20 cm hoch Originalsaat	3,80	1,20	40
Schwabenstolz , leuchtend karmesin u. sehr frühblühend, 20 cm hoch Originalsaat	6,40	2,—	50
Striegau , riesenblumig m. karminrosa Blüten und von kräftig gedrunenem Wuchs, eine der besten Neueinführungen, 25 cm hoch	5,80	1,70	50
Tausendschön , centifolienrosa, stark verzweigt und reichblühend bis in den Herbst. Ein prachtvolles Seitenstück zu Beg. lumin comp. 12 cm hoch 10 Pkt. 8,80	—	—	120
Teppichkönigin , comp. atropurpurea, dunkel- laubig, leuchtendrote Blüten. Verbesse- rung ist Feuermeer, 12 cm hoch	4,60	1,40	60
Weißer Gruppenkönigin , hellgrünes Laub u. schneeweiße Blumen, 30 cm hoch Original	2,40	0,75	35
Weißer Perle , schneeweiß, großbl., 25 cm hoch	4,60	1,40	40
Zauberin , brillantrosa von kugeligem Wuchs, reichblühend, 15 cm hoch	6,40	2,—	50
Wintermärchen , karminrosa, Topfpflanze für die Wintermonate, 30 cm hoch 10 Pkt. 11,—	—	—	130

p* Bellis perennis fl. pl.

	10 g M	1 g M	Pkt. S ₁
gefülltes Maßliebchen (Tausendschönchen)			
Prachtmischung	2,20	—	25
Longfellow , dunkelrosa mit dichtgefüllten Blumen	2,80	0,40	30
Schneeball , neue weiße Varietät, sehr groß- blumig	2,80	0,40	30
monströsa, dunkelrosa } Neue Ries.-Bellis	3,70	0,60	35
„ weiß			
tubulosa Aetna , dunkelrot, geröhrt	9,—	1,20	50
„ Bernina , weiß „	9,—	1,20	50
„ Monterosa , rosa „	9,—	1,20	50
„ Titlis , karmin „	9,—	1,20	50
großer Füsili , weiß, Riesen-Bellis	12,—	1,50	50
„ „ rosa „ „	12,—	1,50	50

K **Calceolarien** (Pantoffelblumen)

Aussaat: Juli—August in sandige Heideerde in Schalen, welche in kaltes, schattiges Mistbeet gestellt werden. Meine angebotenen Sorten stammen vom Spezialzüchter.

	1 g	Prt.
hybr. grdf., Pantoffelblume, getigerte u. getuschte	\mathcal{M} 5,20	18,60 110
hybr. grdf. nana, halbhöhe, getigerte	$\frac{1}{4}$ g \mathcal{M} 5,50	18,60 110
" " " " getuschte	$\frac{1}{4}$ g \mathcal{M} 5,50	18,60 110
" " " " gemischte	$\frac{1}{4}$ g \mathcal{M} 5,50	18,60 110
hybr. multibl. nana, neue Rasse mit reichem Farbenspiel, ca. 25–30 cm hoch. Ideale Marktpflanze.	$\frac{1}{4}$ g \mathcal{M} 6,40	22,— 130
hybr. multibl. nana, Goldtigerchen, hell goldgelbe getig. Blüten von warmer Leuchtkraft	$\frac{1}{4}$ g \mathcal{M} 8,40	28,— 140
hybr. multibl. nana, dunkelblutrot, ein prachtvolles Gegenstück zu Goldtigerchen	10 Port. \mathcal{M} 10,40	160
rugosa aurea, kleinbl., für Grupp. 10	" \mathcal{M} 8,—	120
Rasse „Ernst Werle“ siehe Seite 2		



Calceolaria „Goldtigerchen“

⊕ **Calendula** (Ringelblume)

	10 g	Prt.
officinalis fl. pl. grdf., dunkelorange	\mathcal{M} 11,20	100 g \mathcal{M} 1,60 0,35 10
Balls Orange, gut gefüllt, großblumig, dunkelorange	100 g \mathcal{M} 2,20	0,50 15
Goldkugel, goldgelb	100 g \mathcal{M} 1,80	0,40 15
Kokarde, leuchtend orange mit schwarzer Mitte	100 g \mathcal{M} 2,20	0,50 15
Meteor, orange gestreift	100 g \mathcal{M} 1,60	0,35 10
Orankekönig, dunkelorange	100 g \mathcal{M} 1,60	0,35 10
Orankekugel, sehr gut gefüllt, tieforange	1 kg \mathcal{M} 12,80, 100 g \mathcal{M} 1,80	0,40 15
Radio, orange, kugelförmig, mit halb geröhrten Petalen	100 g \mathcal{M} 2,20	0,50 15
Sensation (Lagerfeuer), orange mit rotem Schein	100 g \mathcal{M} 2,20	0,50 15
w Calla aethiopica, Perle von Stuttgart		2,60 30
m Calliopsis bicolor (Schön-Gesicht), hohe Sorten, gemischt		0,35 10
" niedrige Sorten, gemischt		0,60 15
p Campanula Medium, Glockenblume, weiß, rosa, fliederblau		0,50 15
p Campanula Medium, karminrosa		0,50 15
" " Prachtmischung		0,40 15
" " gef., blau, rosa, weiß, jed. Farbe		1,80 25
" " gefüllt, Prachtmischung		1,50 25
p " persicifolia, blau		2,60 30
" " weiß		4,60 35
" carpatica, blau oder weiß		1,80 25

fragilis blau 1g - 480

m **Celosia cristata** (Hahnenkamm) 10 g Prt.

Aussaat März-April, recht warm u. bald pikieren

nana gemischt, I. Qualität	1 g \mathcal{M} —	5,— 35
" dunkelrot } Originalsaat	{ 1 g \mathcal{M} 4,75	— —
" orange } Ad. Grille		

m **Celosia Thompsoni magn. Federbusch-Celosien**

Vorzüglich für leuchtende Gruppen im Freien wie auch für Topfkultur. Prachtmischung. 1,20 25

m **Celosia plumosa nana, Feuerfeder**, volle feur-rigrote Blütenbüsche, für Töpfe und Gruppen 1 g \mathcal{M} 0,70 4,60 35m **Celosia plumosa nana, Goldfeder**, dunkelgoldgelb 1 g \mathcal{M} 0,70 4,60 35⊗ **Centaurea** (Kornblume)

argentea vera (candidissima), silberblättrig, für Töpfe und Gruppen 2,20 25

Cyanus azurea fl. pl., gefüllt blau, vorzüglich zum Schneiden . . 1 kg \mathcal{M} 36,— 100 g \mathcal{M} 4,60 0,90 20Cyanus rosea fl. pl., reinrosa gefüllt 100 g \mathcal{M} 4,— 0,70 20

Folgende Centaurea-Arten erfreuen sich am Berliner Markt großer Beliebtheit zur Schnittblumengewinnung; Aussaat März—April an Ort und Stelle

Centaurea imperialis lilacina, großblumige harte Schnittblume 0,90 20

Centaurea imperialis splendens, dunkelpurpur 0,90 20

Centaurea Margaritae, duftende, weiße, langgestielte Blumen 100 g \mathcal{M} 4,60 0,90 20Centaurea odorata, hellblau, wohlriechend, prachtvolle Schnittblumen 100 g \mathcal{M} 4,60 0,90 20Centaurea suaveolens, kanariengelb, duftend 100 g \mathcal{M} 4,— 0,70 20

p „ montana, großblumig, kornblumenblau . . . 1,10 20

p Chamaepeuce diacantha, Elfenbeindistel . . . 0,70 20

p Cheiranthus Allioni, leuchtend orangegelb 100 g \mathcal{M} 2,60 0,50 15⊗ **Chrysanthemum carinatum**, Wucherblume Aussaat ins freie Land„ atrococcineum, dunkelkupfer, mit Ring 100 g \mathcal{M} 3,— 0,60 15„ Burridgeanum, weiß mit rotem und gelbem Ring 100 g \mathcal{M} 3,— 0,60 15„ Nordstern, sehr groß, weiß mit hellgelber Mitte u. schwarz. Scheibe . . 100 g \mathcal{M} 4,— 0,70 20carinatum, gefüllte Mischung 100 g \mathcal{M} 5,60 1,10 25„ einfache Mischung 100 g \mathcal{M} 2,20 0,50 15segetum, „Eldorado“ kanariengelb mit dunkler Mitte 100 g \mathcal{M} 5,80 1,10 25

„ „Gloria“ hellgelb lang gestielt 0,50 15

„ Gloria alba, rahmweiß m. gelber Mitte 0,50 15

„ „Helios“ goldgelbe, große Schnittblumen . . 0,50 15

„ Stern des Orients, hellgelb und dunkle Mitte 100 g \mathcal{M} 2,— 0,50 15

Leucanthemum grdf. vernalis, Frühlings-Marguerite, von Mitte Mai ab blühend 2,— 25

Leucanthemum grdf. secundum, Juni-Margarettenblume, reichblühend 1,25 25

Leucanthemum maximum, weiß großblumig . . . 1,— 20

„ König, riesenblumig 1,40 25

„ Prinzessin Heinrich, frühblühend 1,40 25

„ Stern von Antwerpen, riesenblumig 1,80 25



Cineraria hybrida — Rasse Gabriel

K Cineraria hybrida

Unübertroffene Spezialzüchtungen, Aussaat: Mai—Juli

Berliner Spezialsorte Originalsaat von Emil Müller

	1 g M	1000 K. M	100 K. M
Weißenseer Rasse, rosa, rote, blaue Farben	20,—	8,—	1,20
blau mit weiß, rot mit weiß			
Weißenseer Rasse, Prachthybriden, m. mittelgroßen Blumen, reichblüh. und großdoldig, Prachtmischung ..	20,—	8,—	1,20
Rasse Paul Gabriel , großblumig und von gedrungenem Wuchs. Farben: Dunkelblutrot, karmesinrot, marinebl., kornblumenblau, lachsrosa, leuchtend-rosa, rot mit Auge, blau mit Auge oder Prachtmischung . Originalsaat	20,—	8,—	1,20
hybrida nana multifl., niedrig wachs. Rasse mit großen Dolden	4,20	—	—
grdfl. , halbhohe, riesenblumige Prachtmischung	13,60	—	—
„ kermesina, leuchtend karmesin	14,40	—	—
„ azurea , azurblau			
„ Matador , leuchtend scharlach	14,40	—	—
„ atrosanguinea , dunkelblutrot			
„ dunkelblau mit weiß, riesenblumig	14,40	—	—
„ dunkelrot mit weiß, riesenblumig	14,40	—	—

Ø Clarkia elegans fl. pl.

	10 g M	Prt. S
alba, weiß, gefüllt	0,50	15
Purpürkönig, purpurrot, gefüllt	0,60	15
Lachskönigin, lachsrosa, gefüllt	0,70	20
Prachtmischung, gefüllt	0,60	15

KS Cobaea scandens , beliebte Schlingpflanze, blau	100 g M 8,60	1,60	25
KS Cobaea scandens fl. albo , weißblühend	100 g M 11,60	2,20	30
K Coleus hybridus , großblättrige Hybriden	1000 K. M 6,—		

K Cordyline indivisa (Dracaena), schmalblättrig, reiner Samen	10 g M 2,10	Prt. S 25
K Cordyline indivisa latifolia , breitblättrig	1,30	25
p Coreopsis grdfl., prachtv. goldgelbe Schnittblume	0,60	15
m Cosmea bipinnata , frühblühend, alba, rosea, purpurea	0,60	15
m „ „ Prachtmischung	0,50	15
m „ „ hybr. praecox fl. pl. , gefüllt blühende Spielarten	1 g M 2,—	15,— 50

K Cyclamen persicum giganteum (Alpenveilchen)

Ich führe die berühmten Spezialzüchtungen von J. Dlabka, Zehlendorf — F. Schneider, Nowawes H. Rothe, Zehlendorf — C. Stoldt, Wandsbek F. Fuß, Wernigerode — A. Kärger, Werder E. Binnewies, Alfeld zu Originalpreisen:

Dunkelrot, prächtig	Preise im Juli nach neuer Emte.	
Leuchtendrot, leuchtende Farbe		
Rosa von Marienthal		
Reinrosa		
Weiß mit rotem Auge		
Reinweiß, Riesenblumen		
Rosa von Zehlendorf, neu, lachsrosa		
Rosa von Wandsbek, lachsrosa		
Ruhm von Wandsbek, lachsrot		
Perle von Zehlendorf, neu, dunkellachsfarben		
Leuchtfleur, neu, feurichlachsrot		
Rot mit Lachsschein, glühend dunkelrot		
Dlabkas Harlekin, edle, gestreifte Blumen. Neu		
Rokoko		
Safraninrot		
Gefranste rot, rosa, reinweiß		
Cyperus alternifolius, haltbare Zimmerpflanze ..	1,80	25
Delphinium ajacis (siehe Seite 17)		
p " hybridum, Rittersporn, ausdauernde Sorten	1,30	25
p " " Belladonna, Spielarten in hell- und dunkelblau	4,60	35
p " formosum, dunkelblau	1 g M 0,75	4,60 35



Chabaud-Nelken

p **Dianthus barbatus**
(Bartnelken)

	10 g M	Prt. S ₁
Prachtmischung	0,35	10
weiß, rosa, dunkelpurpur	0,50	15
lachsrosa	1,20	25
nigrescens, schwarzrot	0,50	15
oculatus marginatus, mit weißem Auge	0,50	15
Scharlachkönigin, leucht. scharlach, neue Farbe	1,25	25
atrosanguineus fl. pl., blutrot gefüllt	1,40	25
fl. pl., Prachtmischung gefüllter	1,20	25

Gefüllte Landnelken

p (Dianthus caryophyllus fl. pleno)

Extra gefüllte, in Prachtm., feinste Qual., 100 g	19,20	3,20	30
Gelbgrundige, prachtvoll		4,—	35
Tausendschön, hell atlasrosa		4,60	35
Simons Triumph, berühmte Berliner Marktsorte, Prachtmischung	7,20		40
Grenadin, halbhoch, feurig-scharlach 100 g	M 27,—	4,60	35
Grenadin, niedrig, echt, glühend-scharlachrote Blumen		5,—	35
„ Mont Blanc, weiß		2,80	30
„ Mohrenkönig, dunkelsamtrot		2,60	30
Wiener frühblühende Zwerg-, Prachtmischung, 35 cm hoch		2,80	30
Wiener, frühblühende Zwerg-, reinweiß, rosa ..		3,—	30

Ø Dianthus imperialis fl. pl., gef. Kaisernelke 100 g	M 5,—	1,—	20
Ø Dianthus chinensis fl. pl., gefüllte Chineser-nelken, gemischt	100 g	M 4,—	0,70 20
p Dianthus plumarius, einfache Federnelke ...		0,40	15
p Dianthus plumarius Cyclop, einfache, rot, schön gezeichnete großblumige Sorten		2,60	30
p Dianthus plumarius fl. pl., gefüllte Feder-nelke, Prachtmischung		3,20	30
p Dielytra spectabilis, Tränendes Herz 1 g	M 2,—	18,—	50
p Digitalis gloxiniaeflora, Fingerhut, riesenblu-mige Prachtmischung		0,60	15
p Digitalis gloxiniaeflora isabellina, strohgellb		1,40	25
⊕ Dimorphotheca aurantiaca, dunkelorange ...		1,30	25
p Echinops Ritro, violette Kugeldistel		0,50	15

- K Echeveria agavoides, sehr dekorativ
1000 K. M 4,—, 100 K. M 0,70
- K Echeveria de Smetiana, silberblättrig
1000 K. M 3,60, 100 K. M 0,50
- K Echeveria setosa, orange blühend
1000 K. M 4,—, 100 K. M 0,70

⊕ **Chabaud-Nelken**

Originalsaat 95—100 Prozent gefüllte Blumen bringend. Hervorragende Rasse für jeden Schnittblumenzüchter. Der Nachbau bringt ebenfalls einen hohen Prozentsatz ge-füllter Blumen und kann sehr zur Aussaat empfohlen werden. Prachtmischung, Originalsaat I. Qualität

	10 g M	1 g M	Prt. S ₁	Originalsaat 1 g ca. 500 K. M	Prt. S ₁
reinweiß	14,40	1,80	45		
zartrosa	14,40	1,80	45		
kräftigrosa	14,40	1,80	45		
weiß m. rosa Herz, PrinzessAlice	24,—	3,—	60		
dunkellachsrosa, Aurora	24,—	3,—	60		
scharlach, Karfunkelstein ..	14,40	1,80	60		
leuchtendziegelrot, Ehren- kreuz					
reingelb, Marie Chabaud	14,40	1,80	60		
dunkelpurpur, Nero					
Riesen, Prachtmischung					

- p Erigeron speciosus hybr. grdfll., rosalaila Schnitt-blume | 1,80 | 25 |- p Eryngium giganteum, Silberdistel, grünlichweiß planum, kornblumenblau, rundköpfig | 1,30 | 25 |- ⊕ **Eschscholtzia.** Die Neuzüchtungen dieser Pflanzenart haben in der modernen Binderei schnell Eingang gefunden. Aussaat an Ort u. Stelle
- aurantiaca, dunkelorange 100 g | M 2,— | 0,50 15 |- canaliculata Geisha, orangerot ... 100 g | M 6,60 | 1,20 25 |- Karminkönig 100 g | M 3,60 | 0,70 20 |- Mandarin, tieforange 100 g | M 3,— | 0,60 15 |- Orangekönig, goldorange 100 g | M 10,20 | 2,— 25 |- Ramona, goldbronze, gewellte Petal. 100 g M 10,60 | 2,— | 25 |- Winsome, hellkorallenrosa auf gelb-lichem Grund 100 g | M 10,40 | 2,— 25 |



Exacum affine atrocoeruleum

Exacum affine atrocoeruleum, dankbare Topf-pflanze mit dunkelblauen Blüten u. gelben Staub-gefäßen 1 Port. | 1,—, 10 Port. | 7,20 |

	15,-	3,-	41
10y	22,-	1y. 2,80	-50
Prisen	16,-	2,20	-70

No

K Freesia

Bei Februar-Aussaat liefern die sich bildenden Zwiebeln für die kommenden Wintermonate wohlriechende Schnittblumen (Kalthauskult.)

refracta alba, reinweiß 100 g \mathcal{M} 4,60 0,90 20
hybr. Ragoneri, reizende bunte Farbt. 100 g \mathcal{M} 6,60 1,20 25

p **Gaillardia grdf. Bremen**, kupferscharlach, langstielig und großblumig 1 g \mathcal{M} 1,30 5,— 35

Gaillardia grdf. Burgunder, weinrot 1 g \mathcal{M} 2,50 12,— 50

Gaillardia grdf. regalis, goldgelb auf blutrot, mit Riesenblumen 5,— 35

Gaillardia grdf. sanguinea, blutrot mit gelben Spitzen 2,20 25

K **Gerbera Jamesoni**, scharlachrot
 1000 K. \mathcal{M} 16,—, 100 K. \mathcal{M} 2,—

" " **hybrida**, viele Farben
 1000 K. \mathcal{M} 12,—, 100 K. \mathcal{M} 1,50



Gloxinia „Gierths Rote“

W Gloxinia

Aussaat ab Dezember

Gierths Rote. Diese neue, ganz hervorragende Sorte erregte auf der großen Gartenbau-Ausstellung im Frühjahr 1933 in Berlin die Bewunderung und Anerkennung aller Fachleute. Das leuchtende Rot der Blumen, der kompakte Bau und die Reichblütigkeit der Pflanzen wird von keiner anderen erreicht.

Gierths Weiße } beide Farben sind von denselben Wuchs-
Gierths Blaue } und Blüheigenschaften wie Gierth's Rote
Originalsaat

1 g \mathcal{M} 26,60, $\frac{1}{4}$ g \mathcal{M} 7,30, 1000 Korn \mathcal{M} 4,—, Prt. \mathcal{M} 2,—

Gloxinia hybr. grdf., Janks Spezialzüchtungen

Wandsbeker Blut, leuchtend dunkelrote Blumen; da die Laubblätter dieser Sorte weich sind, ist das Verpacken leicht

Janks Brillant (verbesserte Défiance), leuchtend dunkelrot
Vulkan, „Neu“! Extra großblumig, feurig hellrot, gute Marktsorte

Waterloo, schwarzpurpur, nach dem Rande zu in leuchtend karmesin übergehend; stark gefranster Blütenrand

Saphir, neu, wundervolle, dunkelblaue Farbe, von gedrun- genem Wuchs, beste blaue Marktsorte

Jede dieser 5 Farben

1 g \mathcal{M} 16,—, $\frac{1}{4}$ g \mathcal{M} 4,50, 1000 Korn \mathcal{M} 3,30, Prt. \mathcal{M} 1,15

Kaiser Friedrich, feurig dunkelrot mit weißem Rand

Kaiser Wilhelm, dunkelblau mit weißem Rand

Marienthaler Kind, dunkelrot mit rosa Rand

Undine, weiß mit rosa Ring, reichblühend

Wandsbeker Kind, dunkelblau mit hellblauem Rand

Nixe, weiß mit breitem, dunkelblauem Rand

Deutschland, schwarzpurpur in leuchtend rot übergehend, mit weißer Randung

Jede dieser 7 Farben

1 g \mathcal{M} 13,25, $\frac{1}{4}$ g \mathcal{M} 3,80, 1000 Korn \mathcal{M} 2,70, Prt. \mathcal{M} 1,—

Alle Farben gemischt

1 g \mathcal{M} 10,75, $\frac{1}{4}$ g \mathcal{M} 3,—, 1000 Korn \mathcal{M} 2,—, Prt. \mathcal{M} 0,80

Godetia (Sommerazalee)

liefern direkt ins Freie gesät vorzügliche Schnittblumen

	100 g \mathcal{M}	10 g \mathcal{M}	Prt. \mathcal{S}_1
azaleiflora fl. pl. , dichtgefüllt, leuchtend- karmin	5,80	1,10	25
Cattleya fl. pl. , zartlila, gefüllt	7,20	1,30	25
fulgida , karminscharlach, zum Schnitt	4,—	0,70	20
Herzog von York , karminpurpur, Grund weiß	3,20	0,60	15
Lady Albemarle , leuchtend karmoisinrot ..	3,20	0,60	15
Rosenkönigin , leuchtend rosa, gut gefüllt.	4,80	0,90	20
Mischung	2,60	0,50	15

Gypsophila elegans grdf.

(Schleierkraut)

Ø	alba , großblumig, weiß	1,—	0,35	10
Ø	carminea , herrlich karminrosa	1,—	0,35	10
Ø	kermesina , anilinrot	1,—	0,35	10
Ø	rosea	1,—	0,35	10
p	paniculata , perennierendes Schleier- kraut, rispenblütig	3,—	0,60	15
p	paniculata fl. pl. , neu, etwa 50 Prozent gefüllte	1 g \mathcal{M} 0,90	—	4,60 35
Ø	Helianthus annuus giganteus , Riesen- sonnenblume	1,—	0,35	10
	Helianthus annuus purpureus , braunrot	2,—	0,50	15
	Helianthus californicus fl. pl. , gold- gelbe, dichtgefüllte Sonnenblume ...	2,—	0,50	15
	Helianthus cucumerifolius Stella , reichblühend	1,80	0,40	15
m	Helichrysum monstrosum fl. pl. , gefüllte Prachtmischung		0,70	20
	Helichrysum monstrosum fl. pl. , reinweiß, bronzegelb, dunkelbraun, purpur, rosa, lachsrosa, feuerrot, jede Farbe	1,10	25	
K	Heliotropium Marine , tiefdunkelbl. 1 g \mathcal{M} 0,90	6,—	40	
p	Hesperis matronalis , violette Nachtviole ...	0,40	15	
	Hesperis matronalis nana candidissima , reinweiß frühblühend	3,20	30	
p	Heuchera sanguinea , Granatrispe mit kar- mesinroten Blumen	1 g \mathcal{M} 1,50	9,80	50
Ø §	Humulus japonicus , japanischer Hopfen, gute Schlingpflanze	100 g \mathcal{M} 2,60	0,50	15

	100 g	10 g	Prt.
Ø Iberis coronaria , Schleifenblume, weiß	10 g	10 g	10
100 g	1,40	0,35	10
„ coronaria , Empress, reinweiß, großdoldig	100 g	3,—	0,60 15
„ umbellata , Rose Cardinal , dunkelrosa, leuchtende Farbe	100 g	4,60	0,90 20
„ umbellata carminea	100 g	2,20	0,50 15
„ „ lilacina	100 g	2,20	0,50 15
„ „ purpurea	100 g	2,20	0,50 15
Impatiens Holstii , leuchtend zinnober	1 g	3,20	— 40
W Impatiens Sultani hybr. viele Farben gemischt	1 g	3,40	— 40
Ø § Impomoea purpurea (Trichterwinde), Prachtmischung	100 g	1,—	0,35 10



K	Kalanchoe globulifera var. coccinea (Blossfeldiana). Jan.—Febr. Aussaat ergibt starke Pflanzen, Juni—Juli-Aussaat kleine Pflanzen f. Doppelfenster	1000 K.	2,—	1/2 g	20,—
m	Kochia trichophylla (Sommercypresse), dekorative Büsche bildend	0,35	10		

Spezialität in amerikanischen Edelwicken

Ø § **Lathyrus odoratus**

(Wohlriechende Wicken)

Frühblühende Spencer-Wicken

Diese Rasse blüht im Freien 2—3 Wochen früher als die gewöhnlichen Spencerwicken. Sie ist zum Treiben sehr geeignet und wird zu diesem Zweck November—Dezember ausgesät

Mein Sortiment enthält nur **erprobte** und **bewährte** Sorten

	100 g	10 g	Prt.
Annie Laurie , kräftig rosenrosa	5,80	1,10	50
Blue Bird , Blaue Grasmücke , reinblau	4,80	0,90	
Bright Light , Helles Licht , flammend scharlach	4,80	0,90	
Burpees Lavender , prachtvoll lavendellblau	4,80	0,90	
Burpees Orange , orange	5,—	1,—	
Canary bird , kremgelb	5,—	1,—	
Fascination , lachsrosa Blüten auf langen, kräftigen Stielen	4,80	0,90	
Flamingo , lachsorange	4,80	0,90	

	100 g	10 g	Prt.
Giant Rose , karminrosa, großblumig und langstielig	5,—	1,—	
Glitters , leuchtend kirschschalch	4,80	0,90	
Grenadier , leuchtend scharlach	5,—	1,—	
Harmony , lavendellblau, Standardsorte für Treiberei	4,80	0,90	
Majestic Rose , kräftig rosa, hervorragend	11,—	2,—	
Mrs. Calvin Coolidge , kräftig lachsrosa	4,80	0,90	
Mrs. Herbert Hoover , reinblau, stark wachsend	5,—	1,—	50
Peaches Pfirsich , hell pfirsichrosa	5,60	1,40	
Pink Charm , helles Rosenrot	4,80	0,90	
Snowstorm improved , weiß	4,80	0,90	
Sunray , Sonnenstrahl , ceriserot auf creme Grund, langstielig	5,—	1,—	
Sweet Lavender , rein lavendellblau	4,80	0,90	
Valencia , orange und langstielig	4,80	0,90	
Zvolaneks Rose , rosa, großblumig	4,80	0,90	

Wohlriechende, riesenblumige Edelwicken

Lathyrus odoratus — Spencer

Edelwicken, im Freiland ausgelegt, liefern eine Menge feinsten, duftender Schnittblumen. Um zu vermeiden, daß die Schönheit der Blumen und Blühwilligkeit der Pflanzen leidet, schneide man alle verblühten Blumen ab.

Nachfolgendes Sortiment enthält die **bewährtesten Wicken-Sorten** amerikanischer Züchter. Es ist nach den Erfahrungen von mir seit Jahren beliefeter Erwerbsgärtner zusammengestellt. Alle durch bessere Züchtungen überholten Sorten habe ich fehlen lassen und erleichtere damit die Auswahl. Die Hauptsorten sind durch Druck hervorgehoben.

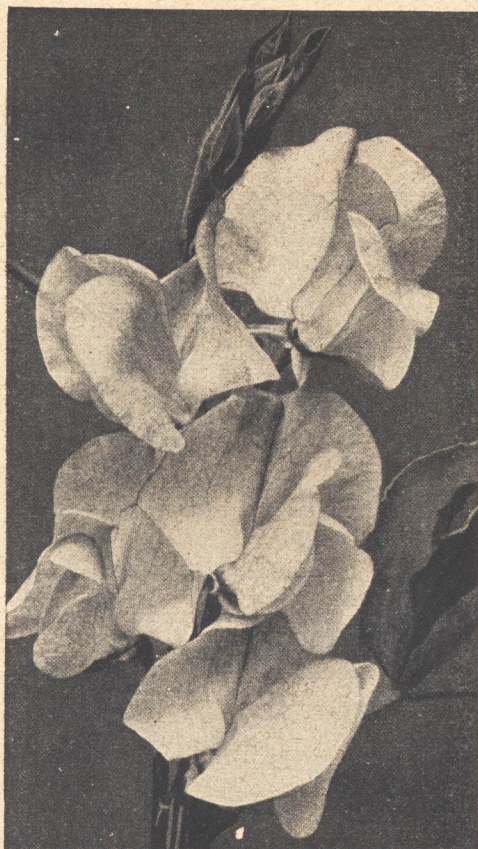
Rote Farben

	100 g	10 g	Prt.
Campfire (Lagerfeuer), leuchtend scharlach, verbrennt nicht bei starker Sonne	3,—	0,60	
Charm , leuchtend kardinalrot	3,—	0,60	
Crimson King , tief karminrot	3,—	0,60	
Damaske Rose , tief dunkelkarmin mit Seidenglanz	3,—	0,60	
Defiance , glühend orangescharlach, Wertzeugnis	3,—	0,60	
Doreen , karminrot	3,—	0,60	
Grenadier , leuchtend geranienrot	3,—	0,60	
Juni-Flamme , feurigsscharlach, preisgekrönt	3,—	0,60	
Leviathan , kastanien-rotbraun	3,20	0,60	
Mammut , glänzend orangescharlach	3,—	0,60	
Rosie , dunkel rosenrot, starkstielig, von leuchtender Farbe	3,—	0,60	
Royal Purple , purpur	3,—	0,60	
Sonny Boy , leuchtend dunkelrot, Wertzeugnis	3,20	0,60	30
Welcome , glühend scharlach	3,20	0,60	
Rote Farben in Mischung	3,—	0,60	

Lachs- und orange Farben

	100 g	10 g	Prt.
Barbara , lachsfarbig	3,—	0,60	
Charming , kräftig lachserise, sehr reichblühend und langstielig	3,—	0,60	
Colorado , dunkelorange, leuchtende feine Farbe	3,—	0,60	
Del Monte , kräftig lachsrosa	3,—	0,60	
Floradale , lachsrosa auf gelblichem Grund	3,20	0,60	
George Shawyer , lachsorange, großblumig	3,—	0,60	
Hawmark Salmon Pink , feines Lachsrosa	3,—	0,60	
Lachs- und orange Farben in Mischung	3,—	0,60	

Lathyrus odoratus (Fortsetzung)



Lathyrus odoratus

Rosa und ähnliche Farben

	100 g M	10 g M	Prt. S ₁
Beatal (Schlager) begonienrosa mit lachs Hauch, sehr empfehlenswert.....	3,—	0,60	30
Brillantrosa , tief purpurrosa, herrliche Farbe.....	3,—	0,60	
Chieftain , prachtvolles Atlasrosa, feinste Bindefarbe, langstielig.....	3,—	0,60	
Hawmark Pink , reinrosa.....	3,—	0,60	
Herkules , hellrosa, großblumig.....	3,—	0,60	
Magnet , lachsrosa.....	3,—	0,60	
Mary Pickford , zart cremerosa mit Lachston, große, formvollendete Blume.....	3,—	0,60	
Mrs. A. Searless , kräftig lachsrosa mit Goldglanz.....	3,—	0,60	
Picture , aprikosenfarbig.....	3,—	0,60	
Pinkie , kräftig rosa, sehr gute Blumen und Stengel.....	3,—	0,60	
Royal Pink , hellrosa, Fahne lachsrosa...	3,—	0,60	30
Ruffled Beauty , halb gefüllt, lilarosa auf gelbem Grund.....	3,60	0,70	
Ruffled Rose , lachsrosa, gut gekraust....	3,20	0,60	
Rosa Farben in Mischung.....	3,—	0,60	

Weißer und gelbliche Farben

Jugend , weiß mit feinem rosa Rand.....	3,—	0,60	30
Matchless , die beste gelbliche, großblumige Sorte.....	3,—	0,60	
Modell , silberweiß.....	3,—	0,60	
Schneekönigin , reinweiß mit 5 Blumen an einem Stengel.....	3,—	0,60	
What Joy , die schönste orangegelbe, empfehlenswert.....	3,—	0,60	
Weißer Riese , weiß, stark- und langstielig, reichblütig.....	3,—	0,60	

Blaue und ähnliche Farben

	100 g M	10 g M	Prt. S ₁
Ehrgeiz [Ambition], Wertzeugnis der englischen Wicken-Gesellschaft, zart lila auf straffem Stiel, etwas dunkler als Powerscourt.....	3,60	0,70	30
Fortuna , tief dunkelblau, Wertzeugnis....	3,—	0,60	
Gladys , lila.....	4,—	0,70	
Gleaneagles , rein hellblau, prachtvolle Farbe.....	3,—	0,60	
Lilac Queen , lila, die beste dieses Farbtons.....	3,—	0,60	
Mrs. Tom Jones , glänzend ritterspornblau.....	3,—	0,60	
Powerscourt , schönste und beste lavendelblaue, prämiert.....	3,—	0,60	
Ruffled Orchid , zartlila, gefüllt.....	3,20	0,60	
Wedgewood , azurblau.....	3,—	0,60	
Blaue Farben in Mischung.....	3,—	0,60	

Ø Lavatera trimestris rosea splendens , dankbare Sommerblume zur Gewinnung von Schnittblumen 100 g M 1,40	0,35	10
p Leontopodium alpinum, Edelweiß 1 g M 2,60	—	60
„ sibiricum , großblumig, schön 1 g M 5,—	—	100
p Lilium auratum , Goldbandlilie, wohlriechend	2,20	25
p Lilium regale , Königsblume, weiß mit rosa Schein.....	100 g M 7,20	1,25 25
Ø Linum grandiflorum rubrum , roter Lein....	0,40	15
m* Lobelia erinus compacta pumila splendens , dunkelblau mit weißem Auge 1 g M 0,35	2,90	30
Lobelia erinus compacta Kaiser Wilhelm , dunkelblau.....	1 g M 0,35	2,80 30
Lobelia erinus compacta Cristall Palace , ultramarinblau mit dunkler Belaubung... 1 g M 0,35	2,90	30
Lobelia pendula Hamburgia , hellblau, dunkellaubige Ampelsorte.....	1 g M 0,40	3,— 30
Lobelia pendula Saphir , dunkelblau mit weißem Auge.....	1 g M 0,40	3,20 30
m Lobelia fulgens Königin Viktoria , rotlaubig und scharlach Blüten.....	1 g M 8,—	— 40
p Lunaria biennis , Judassilberling.....	0,60	15
p Lupinus polyphyllus , ausdauernd, gemischt 100 g M 1,40	0,35	10
Lupinus polyphyllus albus , weiß.....	0,70	20
„ polyphyllus coeruleus , dunkelblau... 100 g M 1,—	0,35	10
„ polyphyllus Moerheimi , rosa mit weiß	1,20	25
„ polyphyllus roseus , zartrosa.....	0,70	20
„ einjährige Sorten gemischt 100 g M 1,60	0,40	15
p Lychnis chalcidonica , brennende Liebe....	0,60	15
Ø Malope grandiflora , Trichtermalve, alba, rosea, purpurea.....	100 g M 1,20	0,35 10
Ø Matricaria capensis nana fl. pl. , wird ca. 30 cm hoch und eignet sich vorzüglich für Einfassungen. Sehr reichblühend		
Goldball , goldgelb.....	1 g M 0,60	4,— 35
Schneeball , rahmweiß.....	1 g M 0,70	5,— 35
Ø Matthiola bicornis , Gemshorn, lavendelblau, duftend.....	0,35	10
K§ Medeola asparagoides , reizende Schlingpflanze.....	100 g M 4,80	0,90 20
m Mimosa pudica „Rühr mich nicht an“....	0,50	15
m Mimulus (Gauklerblume)		
Anzucht wie Lobelien, Mitte Mai auspflanzen oder in Töpfe setzen, feucht halten und vor starkem Wind schützen.		
cupreus Roter Kaiser , leuchtend scharlachrot.....	1 g M 1,50	— 50
luteus tigrinus grdf. , sehr großblumige getigerte und gefleckte.....	1 g M 0,70	4,60 35

	10 g M	Prt. S ₁
m Mirabilis jalapa , Wunderblume, Prachtm.	0,35	10
Musa Ensete 100 K. M 12,—, 10 K. M 1,80		
z* Myosotis (Vergißmeinnicht)		
alpestris	1,—	20
„ Blauer Korb , tiefblau, kompakt, reichblühend	4,—	35
„ indigo , frühblühend, dunkelblau	1,80	25
„ indigo, compacta , dunkelblau, von gedrun-		
genem Wuchs	2,80	30
„ Expreß , blau, frühblühend	2,50	30
„ Messidor , dunkelblau, spätblühend	3,20	30
„ Viktoria , himmelblau, kugelförm. wachsend	2,60	30
hybrida Liebesstern , niedrig, lebhaft blau		
1 g M 2,—	14,40	50
„ Ruth Fischer (Topfvergissmeinnicht), herrlich		
blau	1 g M 3,20	24,—
„ Marga Sacher , tief himmelblau, mit sehr		
großen Blumen, für Topf und Schnitt gut		
geeignet, läßt sich im kalten Kasten leicht		
überwintern	1 g M 5,80	48,—
dissitiflora Perfection , großblumig, himmelblau		
1 g M —	7,20	40
oblongata perfecta , das winterblühende Vergiß-		
meinnicht, dunkelblau, Blüten auf festen Stielen	1,80	25
„ Albion , dunkelblau	4,30	35
„ Blaue Grasmücke , tiefblau	1 g M 0,60	4,60 35
palustris semperflorens , immerblühendes Sumpf-		
vergissmeinnicht	2,80	30
„ semperflorensgrdl. Nixenauge, großblumig	3,—	30
„ semperflorens Graf Waldersee , tiefdunkel-		
blau	3,20	30
m Nemesia strumosa grdl. (Suttonii), Prachtm.	3,20	30
Nemesia strumosa nana comp. grdl. Feuer-		
ball, scharlach	1 g M 1,—	7,20 40
Nemesia strumosa nana comp. grdl. Orange-		
prinz, leuchtend orange	7,20	40
ø Nemophila insignis , Liebeshainblume, blau,		
reizend für Einfassung	0,35	10
ø Nicotiana affinis , weißblühender, wohlriechen-		
der Ziertabak	0,60	15
Nicotiana Sanderæ , dunkelkarmin, reichblüh.	0,90	20
ø Nigella damascena fl. pl. Miss Jekyll, Blumen		
himmelblau, gut gefüllte Schnittblume		
100 g M 0,90	0,35	10

Papaver

ø somniferum fl. pl. , Gefüllter Gartenmohn,		
Mischung	100 g M 1,80	0,40 15
ø somniferum fl. pl. Federmohn, weiß, lachs-		
rosa, zartrosa, zinnoberscharlach		
100 g M 2,60	0,50	15
ø cardinale fl. pl. , Kardinalmohn, weiß, hoch-		
rosa, scharlach, lila, ziegelrot		
jede Farbe 100 g M 2,60	0,50	15
Prachtmischung 100 g M 1,80	0,40	15
ø glaucum (Tulpenmohn) , scharlach, sehr schön		
100 g M 4,—	0,70	20
ø Rhoeas fl. pl. , gefüllter Ranunkelmohn, ge-		
mischt	100 g M 2,60	0,50 15
ø Shirley , Seidenmohn, einfacher, in prächtigen		
zarten Farben, gemischt	100 g M 1,80	0,40 15
p nudicaule , Islandmohn, gelb, weiß, leuchtend		
orange, jede Farbe	1,40	25
Prachtmischung	1,10	25
nudicaule roseum , neue Farbtöne, vom zar-		
testen bis zum tiefsten Lachs- und Atlasrosa	2,50	30
nudicaule Gartref , neue Spielarten in zarten		
Farben mit dunkler Saumschattierung, prach-		
volle Schnitt- und Gartenblume 1 g M 2,60	20,—	—
nudicaule giganteum , riesenblumige Klasse		
orange, gelb, weiß	1 g M —	2,50 30
rosa	1 g M —	2,80 30

p Papaver orientale , leuchtend dunkelrot, Riesen-		
mohn	1 g M 0,35	2,— 25
Papaver orientale , Prinzessin Victoria Luise,		
lachsrot	1 g M 0,90	6,— 40
p Penstemon gentianoides grandiflora , Bart-		
faden	Prachtmischung	4,— 35



Papaver nudicaule Gartref

Petunien

Meine Petunien stammen von den besten Spezialzüchtern und sind von vorzüglicher Güte

	10 g M	Prt. S ₁
Petunia hybrida nana compacta , von		
gedrungenem Wuchs		
multiflora , mit rot und weiß gesterntten Blumen		
1 g M 0,40	2,—	25
Himmelsröschen , feur.-rosa, echt 1 g M 2,20	14,40	40
Ratsherr , dunkelviolet	1 g M 0,70	5,— 35
Schneeglocke , reinweiß	1 g M 0,70	5,— 35
Petunia hybrida grandiflora , großblumige		
Petunien	1 g M	
alba , reinweiß		
Balkonkönigin , indigo-blau mit 5 breiten silber-		
weißen Streifen		
brillantrosa , leuchtendes Rosa	6,80	50
Purpurkönig , leuchtend purpurot		
maculata , purpur und weiß gefleckte und ge-		
streifte Blumen		
Marktkönigin , karminrot mit scharlach Hauch ..	10,80	60
nana , ca. 25 cm hohe, großblumige Pflanzen mit		
verschiedenfarbigen Blumen	8,—	60
Weißer Wolke , gedrungen Büsche, überreich		
mit großen, weißen Blüten bedeckt	8,—	60
violacea Berolina , verbesserte Karlsruher Rat-		
haus-Petunie , von halbhohem Wuchs mit großen,		
dunkelvioletten Blumen	7,—	50
Prachtmischung , großblumiger Sorten	6,60	40



Petunia hybrida grandiflora fimbriata „Spitzenschleier“

Petunia hybrida grandiflora fimbriata, 1 g Prt.
gefranste, großblumige M S₁

alba , reinweiß	7,—	50
brillantrosa , sehr feine Farbe	7,—	50
maculata , rot und weiß gefleckt	7,—	50
Miranda , dunkelkarmesin, Schlund scharlach, stark gefranst und gekraust	7,40	50
Titania , dunkelpurpur, weiß gerandet	7,—	50
nana , bildet gedrungene Pflanzen mit großen gefransten Blumen in verschiedenen Farben, vorzügliche Marktsorte	7,—	50
nana , „Spitzenschleier“ weiß (s. Abbildung) ein Gegenstück zu „Weiße Wolke“, aber mit fein gefransten Blüten	16,—	70
nana , Abendsonne, brillantrosa, v. gleichmäßig gedrungenem Wuchs	12,80	60
nana , Gottfried Michaelis, leuchtend purpurrot	12,80	60
Prachtmischung großblumiger, gefranster	6,60	50

Petunia hybrida grdf. superbissima,
riesenblumige, mit großem, geadertem Schlund

Deutsche Kaiserin , lilablau, purpur geadert, großer dunkler Schlund	12,80	70
König Alfons , dunkelpurpur mit stark gekraustem Rand	12,80	70
Prinz von Württemberg , dunkelpurpur, dunkler Schlund	12,80	70
Prinzessin von Württemberg , zartrosa, purpur geadert	12,80	70
quadricolor , rosa, purpur geadert mit fünf gelben Schildern	12,80	70
nana , halbhöhe, gedrunen wachsend, sehr groß- blumig in reichem Farbenspiel, vorzüglich für Topfkultur	16,40	70

ø Phacelia campanularia , enzianblau, schöne Einfassungspflanze	10 g M 1,—	Prt. S ₁ 20
---------------------------------------------------------------------------------	---------------	------------------------------

m ø **Phlox Drummondii**

Flammenblume

Aussaat ab März ins Mistbeet oder in Töpfe, ab Mai sonnig auspflanzen

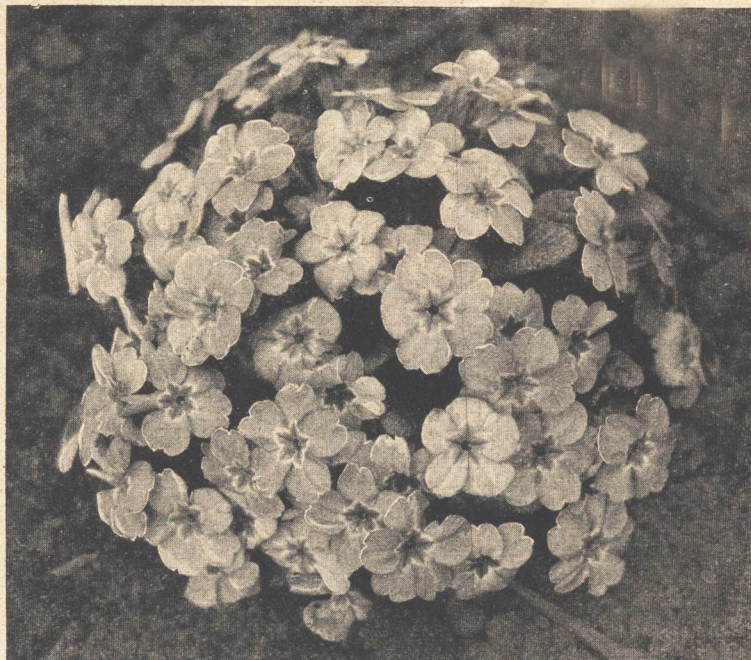
	10 g M	Prt. S ₁
grandiflora Brillant , tiefrosa mit dunklem Auge	2,10	25
„ cinnabarina , zinnoberscharlach	2,10	25
„ coccinea , scharlach mit dunklem Auge	2,10	25
„ Prachtmischung	2,—	25
nana compacta , Prachtmischung	3,20	30
„ „ Feuerball , leuchtendrot	4,—	35
„ „ hortensiaeflora , leuchtend rosa	5,60	40
„ „ coccinea albo-oculata , scharlach mit weißem Auge	2,20	25
„ „ violacea albo-oculata , violett mit weißem Auge	2,20	25

ø Portulaca grandiflora , einfache Sorten in Prachtmischung	0,70	20
-----------------------------------------------------------------------------	------	----

Portulaca grandiflora , gefüllte Sorten in Prachtmischung	4,60	35
---------------------------------------------------------------------------	------	----

Primula Primeln

	1 g M	Prt. S ₁
auricula , von Nummerblumen geerntet, sehr schön	10 g M 17,—	2,40 35
veris grdf. (elation), Gartenprimel, langstielig, Prachtmischung	10 g M 7,20	1,20 40
veris grdf. alba , weiß	10 g M 6,80	1,— 40
„ „ aurea , großblumig, gelb ..	10 g M 8,40	1,20 50
„ „ rote Farben	10 g M 7,20	1,20 40
denticulata , lila, herrliche Gartenprimel, auch zum Eintopfen, frische Saat im Juni lieferb. 10 g M 30,—		4,20 40
rosea grdf. , leuchtend karminrosa, früh- blühend, sie eignet sich besonders zum Aus- pflanzen im kalten Mistbeet. Leicht angetriebene Pflanzen sind im Frühjahr stark begehrt		5,— 40



**Primula
acaulis
Spezialzucht**

**Primula
acaulis
Spezialzucht**

Primula acaulis grandiflora

Primula [Fortsetzung]

Primula acaulis grandiflora. Spezialzucht

Diese prachtvolle Frühlingsprimel ist das Zuchtergebnis eines passionierten Fachmannes. Auf dem Berliner Markt erzielten Pflanzen dieser Spezialzucht die höchsten Preise. Im kalten Kasten lassen sie sich leicht antreiben; auch als Topfpflanze wirken sie vorzüglich. Aussaat ab Januar im Gewächshaus, Samen leicht bedecken und feucht halten. Später halbschattig in kräftigen Boden auspflanzen.

rote, gelbe Farben oder Mischung

1 g \mathcal{M} 4,40, $\frac{1}{2}$ g \mathcal{M} 2,50, Prt. \mathcal{M} 0,90

blaue, weiße Farben 1 g \mathcal{M} 6,—, $\frac{1}{2}$ g \mathcal{M} 3,50, Prt. \mathcal{M} 1,20

malacoides gigantea, Fliederprimel, starkwüchsig 1 g Prt. \mathcal{M} 35
lebhaft lila 1,80

Aussaat: Juni—August; Blüte ab Weihnachten.

malacoides grdf. carminea Wädenswiler Rasse,
rotviolett Originalsaat — —
malacoides „Treu rosa“, karminrosa 10 Prt. \mathcal{M} 6,— 3,40 40

Primula obconica

Berühmte Berliner Spezialzüchtungen

Originalsaat von Emil Müller

Aussaat Januar-Mai in sandiger abgelagerter Mistbeet- und Lauberde. Bei ca. 15° C schattig und feucht halten. Ein nur oberflächliches Austrocknen vernichtet d. Aussaat.

	1 g \mathcal{M}	$\frac{1}{2}$ g \mathcal{M}	Prt. \mathcal{M}
grandiflora , dunkelrosa	9,40	3,—	1,—
„ dunkelblutrot	10,60	3,35	1,—
„ lachs Rubin	9,40	3,—	1,—
„ lachsrosa	9,40	3,—	1,—

grandiflora atrosanguinea, tief blutrot,
Rasse Mohnstein. Diese Sorte blüht sehr
willig und ist gleich gut zum Topfverkauf
wie zum Schnitt. Auf dem Berliner Markt
wird sie besonders bevorzugt **Originalsaat** 12,— 3,60 1,—

grandiflora compacta „Fasbender“, leuch-
tendrote Blumen erscheinen kurz über
dem Laub. Für Topfverkauf besonders
geeignet **Originalsaat** 12,— 4,— 1,—

K Primula chinensis fimbriata

Winn große Vyziolitöt!

Feingefranste Topfprimel. Samen von ersten Spezialzüchtern.
**Während der Keimung ist der Samen schattig und feucht
zu halten.** Aussaat April—Juni. 1 g enthält etwa 800 Korn.

	10 g \mathcal{M}	1 g \mathcal{M}	$\frac{1}{4}$ g \mathcal{M}	100 K. \mathcal{M}
alba magnifica , weiß mit Auge ...	40,—	4,80	1,50	1,—
Czar , dunkelviolet, gut gefranst .	—	7,60	2,10	1,80
Côte d'Azur , indigoblau, stark- wüchsig	—	7,60	2,10	1,50
coerulea , hellblau	32,—	4,—	1,20	1,—
Dazzler (Blender) , orangerot. Neuheit	—	12,—	3,30	2,20



Primula chinensis fimbriata

Primula acaulis grandiflora

Nurpes Originalsaat

Weiße, rote Farben

1g - 6.-

1/2g - 3.50

100 K. - 1.-

Weisse Farben 1g - 7.40, 1/2g 4.-, 100 K. 1.20

Gelbe Farben oder Prachtwunder

1g - 5.40 - 1/2g - 3.-

~~1g~~ 100 K. - 90

Primula chinensis fimbriata (Fortsetzung)	10 g	1 g	1/4 g 100K.
Defiance , dunkelscharlach, beste rote Sorte von gedrunenem Wuchs	40,—	4,80	1,50 1,—
Heideröschen , Wuchs gedrunen, intensiv feurigrosa große Blüten	—	10,—	3,10 1,40
Herzogin , weiß mit purpur Mitte	32,—	4,—	1,20 1,—
Karfunkelstein , scharlach blutrot	36,—	4,80	1,50 1,—
Matador , erdbeerrot, starkwüchsig, siehe Abbildung	32,—	4,—	1,30 1,—
Morgenröte , prächtig zartrosa, großblumig	24,—	3,40	1,10 1,—
Orangekönig , lachsrosa	—	12,80	3,50 2,—
Rosakönigin , karminrosa, großblumig, kräftig gebaut	40,—	4,80	1,50 1,—
Sedina , Wuchs wie Morgenröte und leuchtend karminrote Blumen	24,—	3,40	1,10 1,—
Schneekönigin , reinweiß, sehr großblumig	32,—	4,—	1,30 1,—
Sonnenschein , kräftigeres Rosa als Morgenröte, gedrunen wachsend	50,—	6,—	1,80 1,30
Prachtmischung	—	4,—	1,20 1,—

m Pyrethrum parthenium aureum , mit goldgelben Blättern für Einfassungen	10 g	Prt.
p Pyrethrum roseum , rosa, zum Schnitt	0,60	15
1 g M 0,50	3,20	30
„ roseum atrosanguineum , rotblühend, zum Blumenschnitt	1 g M 0,90	6,— 40
Pyrethrum roseum James Kelway , leuchtend samtröt	1 g M 0,80	4,60 35
Pyrethrum roseum hybridum fl. pl. , halbgefüllte gemischt	1 g M 1,20	8,40 50

Reseda odorata

grandiflora	1 kg	M 11,50,	100 g	M 1,40	0,35	10
Bismarck , verbesserter Machet, mit rötlichen Blütenrispen	100 g	M 5,60			1,10	25
Gabriele , rötlich, große Rispen	100 g	M 4,—			0,70	20
Machet , echt, besonders für Topfkultur			100 g	M 4,—	0,70	20
Rote Riesen , leuchtendrote Blumen, langstielig, vorzüglich zum Schnitt	100 g	M 4,—			0,70	20
m Rhodanthe maculata , rosa mit dunkler Mitte			100 g	M 3,60	0,70	20
m „ maculata alba , reinweiß	100 g	M 3,60			0,70	20
m „ Manglesi , rosenrot, reizende Strohblume			100 g	M 3,60	0,70	20
Ricinus borboniensis arboreus , Wunderbaum, bis 5 m hoch					0,35	10
Rochea falcata , zinnoberrot blühend	1000 Korn	M 3,60,	100 Korn	M 0,50		

Rudbeckia hybr.

„Meine Freude“

orangegelbe Blüten mit schwarzer Mitte; für Gruppen und zum Schnitt	1,10 25
Saintpaulia ionantha grandifl. , Usambara-Veilchen, tiefblau, großblumig, harte Zimmerpflanze	10 Prt. M 10,40 — —

Salpiglossis superbissima Trompetenzunge

Die Beliebtheit dieser prachtvollen Sommerblumen ist berechtigt. Die Anzucht der Pflanzen geschieht durch Aussaat im Freiland oder Mistbeet vom März—Mai. Dankbare Schnittblume und Zierpflanze.

hellblau, golden geadert	2,80 30
dunkelscharlach, Schlund gelb	
lila mit Gold	
gelb	
rosa, golden geadert	
Prachtmischung	2,20 25
p Salvia argentea , Silbersalbei, weißblättrig	0,70 20

K Salvia splendens

Bei Januar-Februar-Aussaat im Warmhaus hat man bereits von Ende Mai an blühende Pflanzen. Der Blütenflor dauert bis zum Eintritt des Frostes. Sämlingspflanzen sind reichblühender als Stecklingspflanzen. Aussaat feucht und sehr warm halten.

10 g	Prt.
Feuerball , deutsche Saat, ca. 30 cm hoch, früh und reichblühend	1 g M 1,40 11,— 50
Rakete , nur 25 cm hoch werdend, ganz treu aus Samen fallend, vorzügliche Gruppensorte	16,—
1 g M 2,20	23,60 60
Zürich , ca. 40 cm hoch, für Gruppen	1 g M — 3,20 30
m Scabiosa atropurpurea grdf. fl. pl. , schönste gefüllte, gemischt	0,60 15
p Scabiosa caucasica , lila, prächtige Schnittstaude	4,— 35
K Schizanthus Wisetonensis , prachtvolle Hybriden, mit verschiedenartigen Blüten	1 g M 0,60 5,60 40
m Silene pendula compacta , rosa	0,35 10
K Solanum capsicastrum nanum , mit roten Früchten für Töpfe	1,40 25
„ Hendersonii , Früchte orangescharlach, vorzügliche Marktpflanze	2,80 30
„ New Paterson , von gedrunenem Wuchs mit scharlachroten Früchten, die gut über dem Laube stehen	4,80 35

Statice

m Bonduelli , goldgelb	100 g M 1,80	0,40 15
m sinuata atrocoerulea , tiefdunkelblau	100 g M 2,20	0,50 15
„ atrocoerulea , Kampf's verbesserte, leuchtend dunkelblau, lange straffe Stiele	100 g M 2,20	0,50 15
„ sinuata candidissima , weiß	100 g M 1,80	0,40 15
m Suworowii , mit langen leuchtend karmesinrosa Blütenrispen	100 g M 4,—	0,70 20
p tatarica , weißblühend, schön zur Binderei	100 g M 4,—	0,70 20

W **Streptocarpus hybrid. grdf.**, Prachtmischung
1 g M 9,60 — —

m Tagetes (Studentenblume)

erecta fl. pl. aurantiaca , goldgelb, schöne Schnittblumen	1,10 25
erecta fl. pl. sulphurea , schwefelgelb	1,10 25
„ fl. pl. , Goldkugel, orange, sehr gut gefüllt	2,20 25
„ fl. pl. , Orangeprinz, leuchtend orange, formvollendete Blumen	2,20 25
„ fl. pl. Zitronenprinz , hellzitronengelbe, volle Blumen	2,20 25
patula nana fl. pl. , niedrig, braun	1,10 25
„ nana fl. pl. aurea , orange	1,20 25
„ nana fl. pl. Robert Beist , dunkel, rotbraun	1,20 25
„ nana Ehrenkreuz , einfach, gelb mit braun	1,20 25
„ „ fl. pl. Farbenklang , siehe Seite 2	
signata pumila Gnom , neu, tieforange, prachtvoll für Einfassungen	2,— 25
p Thalictrum dipterocarpum , lilarosa, reizend zum Schnitt	1 g M — 3,20 30

§ Tropaeolum majus

Zum Bekleiden von Balkonen, Lauben und Zäunen.
Rankende Kapuzinerkresse

atropurpureum , dunkelrot	100 g M 1,—	0,35 10
Dunett's Orange , leuchtend orange	100 g M 1,—	0,35 10
Prinz Heinrich , hellgelb, scharlach gefleckt	100 g M 1,—	0,35 10

	10 g	Prt.
	<i>M</i>	<i>S</i>
Tropaeolum majus (Fortsetzung)		
Vesuv, dunkellaubig, lachsrosa Blüten 100 g <i>M</i> 1,—	0,35	10
Prachtmischung 100 g <i>M</i> 1,—	0,35	10
Goldglanz , goldgelb und gefülltblühende, angenehm duftende Kresse. Auch sehr schön für den Blumenschnitt 100 g <i>M</i> 1,60	0,35	10

Ø **Tropaeolum majus nanum** (Niedrige Kresse)

Für Balkon und Beete

coccineum, scharlach 100 g <i>M</i> 1,60	0,35	10
Kaiserin von Indien, scharlach, dunkellaubig 100 g <i>M</i> 1,40	0,35	10
Golden King, goldgelb 100 g <i>M</i> 1,20	0,35	10
Prachtmischung 100 g <i>M</i> 1,—	0,35	10
Tropaeolum canariense (peregrinum), mit geschlitzten Blättern und gelben Blüten, stark rankend 100 g <i>M</i> 3,—	0,60	15
Tropaeolum Lobbianum , kleinblättrig, reichblühende Art, Prachtmischung 100 g <i>M</i> —	0,35	10
Venidium fastuosum , leuchtend orange m. dunkler Scheibe; für sonnige Lage zum Schnitt, Aussaat: März—April 1 g <i>M</i> —	8,—	50

m * **Verbena hybrida**

Mischung edelster Sortimentsblumen	2,20	25
auriculiflora , mit weißem Auge	2,60	30
candidissima , reinweiß	2,50	30
coerulea , dunkelblau	2,50	30
Defiance , scharlachrot	4,—	35
Mammut , riesenblumige Mischung 1 g <i>M</i> —	3,20	30
compacta , niedrige Prachtmischung	4,60	35
„ Leuchtfleur , scharlachrot	7,20	40
venosa , fliederblau, für Gruppen	1,80	25

p **Viola cornuta** (Hornveilchen)

Cyclop , purpurviolett mit großem weißem Auge .	4,—	35
Frühlingsbote , purpur, früh und lange blühend .	2,80	30
G. Wermig , dunkelblau, langgestielt, reichblühend		
1 g <i>M</i> —	14,40	—
Hansa , tiefveilchenblau, lange blühend 1 g <i>M</i> —	18,—	—
Ilona , purpurviolett .	2,50	30
Papilio , blau mit weiß .	2,60	30

p Viola odorata , Königin Charlotte (um sicheren Aufgang zu haben, sät man den Samen im September. Der Aufgang erfolgt dann im nächsten Frühjahr.) 100 g <i>M</i> 19,20	3,20	30
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------	----

z * **Viola tricolor hiemalis**

Frühblühende Riesenstiefmütterchen. Diese Stiefmütterchen blühen unmittelbar nach der Schneeschmelze.

Eiskönig , silberweiß mit schwarzblauem Auge	1,60	25
Helios , reinweiß		
Himmelskönigin , himmelblau		
Jupiter , purpurviolett, obere Blätter lasurblau in weiß auslaufend		
Mars , ultramarinblau		
Märzrauber , dunkelsamtblau	1,40	25
Nordpol , reinweiß		
Wintersonne , goldgelb mit dunklem Auge		
Wodan , schwarz		
Prachtmischung		

Pirnaer frühblühende Stiefmütterchen

Originalsaat

In folgenden Farben ist diese hervorragende Rasse lieferbar: **hellblau, dunkelblau, gelb, weiß, weinrot, bunt**. Versand ab 1. Juni, nur in Originalpackung. Preise nach neuer Ernte

Stiefmütterchen Pirnaer Nachbau , in obigen Farben 3,—	30
---------------------------------------------------------------------	----

z * **Viola tricolor maxima**

Riesenblumige Stiefmütterchen

Schweizer Riesen , robuste Klasse in neuen, wirkungsvollen Farbentönen. Prachtmischung	1 g <i>M</i> 1,60	12,—	50
„ Alpenglühen , granatrof	1 g <i>M</i> 1,10	7,20	40
„ Berna , dunkelblau	1 g <i>M</i> 1,10	7,20	40
„ Rheingold , goldgelb mit dunklem Auge	1 g <i>M</i> 0,80	5,60	40
„ Thuner See , tiefblaue Farbe ...	1 g <i>M</i> 1,—	6,80	40
Cassiers riesenblumige , drei- und fünffleckige .		5,60	40
Edelmischung , enthält die schönsten Farben und Schattierungen. Die Blumen sind groß und vorzüglich geformt		2,50	30
Germania , fünffleckige Blumen mit gewellten Blumenblättern		4,60	35
Trimardeau , mit großen Blumen, Prachtmischung		2,20	25
„ alba pura , reinweiß		2,60	30
„ atropurpurea , dunkelpurpurviolett		2,60	30
„ aurea pura , Goldelse, reingelb		2,80	30
„ Freya (Silbersaum) , schwarzviolett mit Silberrand		2,60	30
„ goldgelb mit schwarzem Auge		2,50	30
„ Indigoblau , sehr wirkungsvoll für Beetpflanzung		2,20	25
„ Kaiser Wilhelm , tiefultramarinblau, mit purpurvioletttem Auge		2,20	25
„ Kardinal-Riesen , dunkelscharlach		2,80	30
„ Lord Beaconsfield , purpurviolett, weiß umsäumt		2,50	30
„ Mad. Perret , weinrot mit weißem Rand ...		2,50	30
„ Mohrenkönig , samtigschwarz		2,60	30
„ Prinz Heinrich , tiefblau mit dunklem Auge		2,60	30
„ St. Knud , goldorange, prachtvolle Farbe, variiert		4,—	35
„ Meteor , rotbraun		2,—	25

Ø Xeranthemum annuum purpureum fl. pl. , rote Papierblume 0,70	20
„ annuum album fl. pl. , weiße Papierblume 0,70	20

m **Zinnien**

Aussaat im April warm halten.

Zinnia Haageana , orange	0,60	15
„ „ hybr. fl. pl. , seltene Farben	2,80	30
„ elegans fl. pl. in Prachtmischung 100 g <i>M</i> 4,—	0,70	20
„ elegans fl. pl. , weiß, dunkelscharlach, dunkel- purpur, goldgelb, rosa , hellgelb, jede Farbe 100 g <i>M</i> 4,80	0,90	20
„ elegans Liliput fl. pl. , Prachtmischung ...	1,20	25
„ elegans Liliput fl. pl. Rotkäppchen —schar- lachrot, gelb, orange, lila, weiß jede Farbe	1,40	25
„ Liliput fl. pl. gracillima , leuchtendrot, kleinste Blumen	1,80	25

m **Riesen-Zinnien**

Pflanzen sind von robustem Wuchs und bringen auf straffen Stengeln riesige Blumen.

Prachtmischung.....	100 g M 7,80	1,40	25
weiß, goldgelb , fleischfarben, purpur, rosa, scharlach , karmesin, violett, lachsrosa , schwefelgelb jede Farbe		1,80	25

m **Amerikanische Schaublumen-Zinnien**

(dahlienblütig)

Neue Rasse mit Blumen bis zu 16 cm Durchmesser und wunderbarem Farbenspiel.

Leuchtendrosa, orange, goldgelb, scharlach, lachsrosa, lila, dunkelrot, weiß .. in reinen Farben	2,—	25
Prachtmischung	100 g <i>M</i> 9,40	1,80 25

Ziergräser für Buketts, gemischt .. 100 g <i>M</i> 3,—	0,60	15
---------------------------------------------------------------	------	----

Blumenzwiebeln und Knollen

	100 St. M	10 St. M	1 St. S
Anemonen , einfach blühend, Prachtmischung	4,50	0,60	—
„ gefüllt blühend Prachtmischung	6,—	0,70	—
Ranunkeln , persische, gefüllt blühende in Mischung	3,50	0,50	—
Gloxiniennknollen , in reinen Farben oder Mischung	16,—	2,—	25
Hyacinthus candicans , weiß blühend	18,—	2,20	25



Gefülltblühende Knollenbegonie

Knollenbegonien

Für Beetbepflanzung auch an halbschattigen Stellen sehr geeignet. Von Februar an treibe man die Knollen in lockerer nährhafter Erde an und pflanze sie, wenn keine Fröste mehr zu erwarten sind, aus. Auch als Topfpflanze prachtvoll.

Knollenbegonien , gefülltblühende, weiß, rosa, scharlachrot, dunkelrot, gelb, orange, in reinen Farben	12,50	1,40	15
Mischung	11,50	1,30	—
Knollenbegonien , einfachblühende, riesenblumige, in reinen Farben	11,50	1,30	15
Mischung	10,50	1,20	—

Kleinblumige reichblühende Begonien für Gruppen und Einfassung

Flamboyant (Feuerflamme), glühendrot, einfach	35,—	3,80	40
Helene Harms , leuchtend gelb, gefüllt	46,—	4,80	50
Leuchtfleur , leuchtend rot, gefüllt	42,—	4,60	50

Gladiolen

Kultur: April—Mai werden die Knollen ca. 8 cm tief in den Boden gelegt. Während der Wachstumszeit tüchtig wässern. Ende Oktober werden die Knollen aus der Erde genommen und frostfrei überwintert.

	Zwiebeln 1. Größe	100 St. M	10 St. M	1 St. S
Baron Jos. Hulot , tief-violettblau	10,—	1,20	15	
Baron von Weinbergen , lachsrot, langstielig, großblumig				
Niagara , cremegelb				
Brunhilde , lachsrosa mit karminrotem Fleck, starkstielig				
Early Sunrise , ziegelrot, großblumig, frühblühend				
Flammendes Schwert , orangescharlach, großblumig, starkwüchsig				
Lila Wunder , helllila				
Pfizers Triumph , zinnoberrot mit weitgeöffneten, edl. Blumen, wohl die schönste Gladiole	15,—	1,60	20	
War , blutrot, spät blühend	10,—	1,20	15	
Weißer Riese , reinweiß	8,—	0,90	—	
Prachtmischung vieler Farben				
Montbretien , orangerot, schöne Schnittblumen	4,—	0,60	—	

Lilien

Lilienzwiebeln pflanze man im Frühjahr ca. 15 cm tief in nicht frisch gedüngten Gartenboden. Im Winter mit Laub oder Stroh abdecken. Je länger die Pflanzen an einem Platz stehen, desto schöner entwickeln sie sich.

	10 St. M	1 St. S
auratum (Japanische Goldbandlilie), starke Zwiebeln, weiß, rotbraun punktiert mit einem breiten, glänzend goldgelben Streifen auf jedem Blumenblatt	13,—	150
candidum , weiße Madonnenlilie	4,—	50
croceum , echte Feuerlilie, orangerot-scharlach	8,—	90
lancifolium album	8,—	90
lancifolium rubrum , die schönste rote Lilie	8,—	90
Martagon , Türkenbundlilie, purpurne Blüten, braun gefleckt	100 St. M 30,—	3,50 50
regale , Königsililie, reinweiß, im Schlunde zartgelb, angenehm duftend	100 St. M 35,—	4,— 50
tigrinum , Tigerlilie, orange, braungefleckt	100 St. M 26,—	3,— 35
umbellatum , orangerote Safranlilie m. schwarzer Zeichnung	100 St. M 30,—	3,50 40

Dahlien

Von April ab halte ich ein reichhaltiges Sortiment älterer und neuerer Sorten in meinem Geschäft zur Auswahl bereit.

Edel-Monatserdbeere „Rügen“

Eine rankenlose Sorte, die ihre großen, tiefdunkelroten Früchte bis weit in den Herbst hinein trägt. Die Pflanzen bringen eine reiche Ernte sehr aromatischer Früchte, die zu so später Jahreszeit sehr begehrt sind. Für Rabatten und Einfassungen im Gemüsegarten ist „Rügen“ hervorragend geeignet.

Starke Pflanzen 100 St. M 8,— 10 St. M 0,90

Blütenstauden

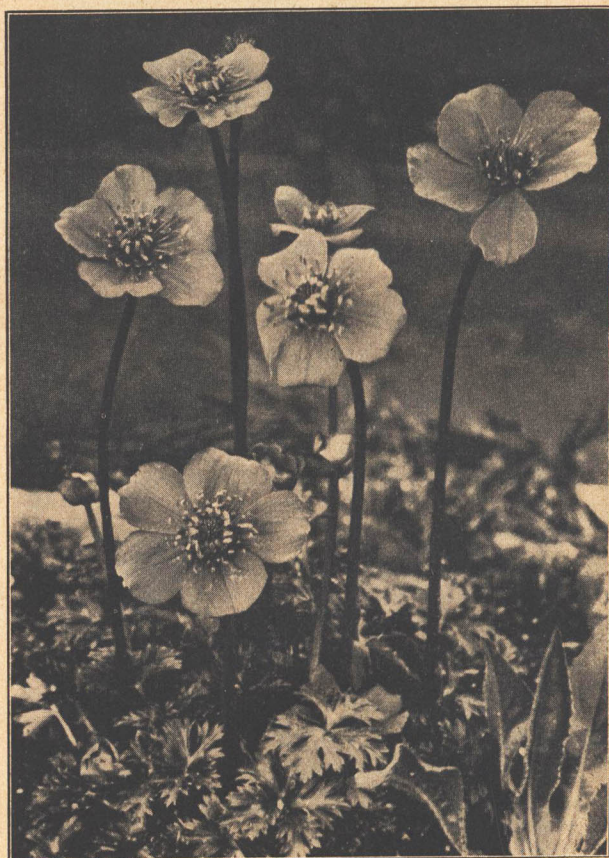
für Rabatten, Einfassungen, Steingärten und zum Blumenschnitt. Alle Stauden werden in **starken** Pflanzen geliefert, die bereits im ersten Jahr prächtige Blüten bringen. Die Zahl hinter dem / bezeichnet den Blütenmonat.



Lupinus polyphyllus

	Ungefähre Höhe in cm	1 St. St.	10 St. St.
Achillea tomentosa aurea , gelbe Schafgarbe, niedrig / 5.-6.	15	40	3,50
Achillea Eupatoria Parkers Var. , goldgelbe Schafgarbe / 7.-9.	90	40	3,60
Aconitum Sparks Var. , dunkelblauer Eisenhut / 7.-8.	140	40	3,60
Ajuga reptans fol. multicolor , Günsel, rotbraunes, geflecktes Laub / 5.	20	30	2,70
Althaea rosea fl. pl. , gefüllte Stockrose oder Malve / 7.-8.	150-200	30	2,70
Alyssum saxatile compactum , gelbes Steinkraut / 4.-5.	15-20	30	2,70
Anemone japonica Honorine Jobert , weiße Herbstanemone / 8.-10.	80	40	3,60
Anemone japonica Königin Charlotte , rosa, Herbstanemone / 8.-10.	100	40	3,60
Anemone silvestris , weiße, niedrige Anemone / 5.-6.	15	30	2,70
Arabis alpina fl. pl. , weiß gef. blühende Gänsekresse / 4.	20	30	2,70
Armeria Lauchiana , rosenrote Gränelke / 5.-6.	15	30	2,70
Aster amellus hybridus , in verschiedenen Farbtönen / 8.-9.	50	50	4,50
Aster amellus Leuchfeuer , lilarot / 8.-9.	50	60	5,40

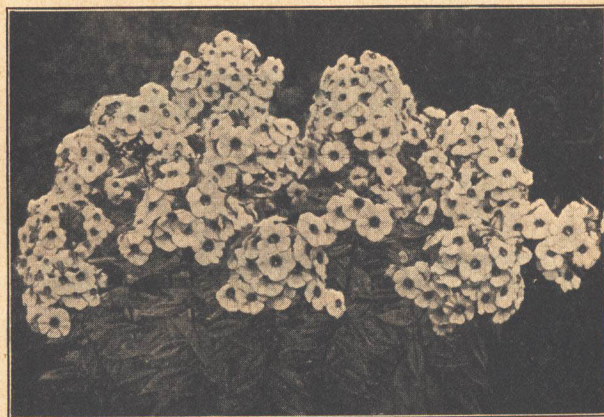
	Ungefähre Höhe in cm	1 St. St.	10 St. St.
Astilbe, Prachtspiere, Schatten liebend			
„ Diamant , schneeweiß / 7.	90	50	4,50
„ Gloria purpurea , dunkelrot / 7.	60		
„ Gloria , dunkelrosa / 7.	60		
„ Hyazinth , lilarosa / 6.-7.	90		
„ Granat , leuchtendrot / 7.-8.	90		
Aubrietia, Blaukissen , im Frühjahr reichblühende Einfassungs- und Polsterstaude			
„ Dr. Mules , dunkelviolett / 4.-5. ...	5-10	30	2,70
„ tauricola , violettblau / 4.-5.	5-10	30	2,70
Bergenia hybrida , rosablühender Steinbrech / 4.-5.	40	40	3,60
Campanula carpatica , blaue Gebirgsglockenblume / 6.-7.	30	30	2,70
Campanula carpatica alba , weiße Gebirgsglockenblume / 6.-7.	30	30	2,70
Campanula Portenschlagiana , blaue Glöckchen, sehr reizende Alpine / 5.	10	40	3,60
Campanula pusilla , blau u. weiß / 5.-6.	15	30	2,70
Chrysanthemum indicum , herbstblüh. Chrysanthemen			
„ Altgold , bronze / 8.-9.	50	40	3,60
„ Herbstbrokat , braun / 9.	50		
„ Anastasia , karminrot / 9.	40		



Trollius pumilus

	Ungefähre Höhe in cm	1 St. S ₁	10 St. M
Delphinium, Rittersporn			
„ Baldur , straffer Wuchs, kobalt- blau / 7.-9.	100	100	9,—
„ Andenken an Koemann , kobalt- blau mit weißer Mitte / 7.-9.	120	50	4,50
„ Arnold Böcklin , leuchtend enzian- blau / 7.-9.	120		
„ Capri , rein himmelblau, reich- blühend / 7.-9.	140		
„ Tankred , marineblau / 7.-9.	120		
Dianthus caesius grandiflorus , kleine Steingartennelke, rosa / 5.	10	30	2,70
Dicentra spectabilis , tränendes Herz / 4.-6.	60	50	4,50
Digitalis gloxiniaefl. , Fingerhut / 6.-7.	120	30	2,70
Doronicum cordifolium , Gemswurz, goldgelb / 4.-5.	50	40	3,60
Erica carnea , Schneeheide / 4.	20-30	60	5,40
Euphorbia polychroma , leuchtendgelbe Wolfsmilch / 5.	40	40	3,60
Funkia , in verschieden Sorten / 7.-8.	40-50	50	4,50
Gaillardia grandiflora , Kokardenblume / 7.-8.	50-60	40	3,60
Geranium platypetalum , blauer Storch- schnabel / 7.	50-60	40	3,60
Geum sibiricum , ziegelrot / 6.	25-30	40	3,60
Geum coccineum Goldball , goldgelb gefüllt / 5.-6.	50	40	3,60
Gypsophila pan. Schleierkraut, Bristol Fairy , riesenbl., gefüllt, weiß / 6.-8.	70	80	7,20
Helenium superbum rubrum , braunrot / 8.-9.	125-150	40	3,60
Hemerocallis citrina , Taglilie m. duf- tenden zitronengelben Blüten / 7.-8.	90	50	4,50
Hepatica triloba , Leberblümchen, dunkelblau / 3.-4.	10	25	2,25
Heuchera sanguinea , Feuerregen, Pur- purglöckchen, blutrot / 6.-8.	35	30	2,70
Iberis sempervirens , Schneeflocke, weiße Schleifenblume / 4.-5.	25	30	2,70
Iris germanica , Schwertlilie in vielen Sorten / 5.-6.	50-80	40	3,60
Zwergsorten der Schwertlilie			
für Steingärten und Einfassungen / 5.			
Iris pumila coerulea , hellblau	15	30	2,70
„ „ cyanea , dunkelblau			
„ „ Schneekuppe , weiß			
„ „ Reichenbachii , gelb			
Leucanthemum maximum König , groß- blumige weiße Marguerite / 8.	80-90	40	3,60
Lupinus polyphyllus , blaue Lupine / 7.-8.	80	40	3,60
Papaver orientale , roter Riesenmohn / 6.	100	50	4,50
Paeonia sinensis , Pfingstrose			
„ Dr. Faust , fleischfarbig mit rahm- weißer Mitte, neue Sorte / 6.-7.	60	80	7,20
„ weiß , gut gefüllt / 6.-7.	80	80	7,20
„ rot , gefüllt, angenehm duftend / 6.-7.	80	80	7,20
Phlox setacea , Polsterphlox für Stein- gärten, Einfassungen, in vielen Farben / 4.-5.	10-15	30	2,70
„ decussata , Flammenblume			
„ Württemberg , leuchtendrosa / 8.-9.	65	50	4,50

	Ungefähre Höhe in cm	1 St. S ₁	10 St. M
Phlox Hindenburg , blutrote, große Blütenstände / 8.-9.	80	40	3,60
„ Albert Leo Schlageter , leuch- tendste scharlachrote Sorte / 8.-9.	100	50	4,50
„ Feuerbrand / 8.-9.	100	40	3,60
„ Sommerkleid , weiß m. rotem Auge / 8.-9.	100	40	3,60
„ Le Mahdi , dunkelviolett / 8.-9.	80	50	4,50



Phlox decussata, Sommerkleid

Primula acaulis , kurzstenglige Primel in vielen Farbtönen / 3.-4.	15	30	2,70
„ Heleneae , Purpurkissen, purpurrot / 4.-5.	10	50	4,50
„ auricula , Aurikel, feine verschie- dene Pastellfarben / 4.	15	40	3,60
„ denticulata , violette Kugelprimel / 4.-5.	30	40	3,60
„ veris elatior , langstielige Garten- primel in vielen Farben / 4. ..	30	30	2,70
„ Juliae , rotblühend, sehr dankbar / 4.	10	40	3,60
„ rosea , rosa blühende, reizende Art / 4.-5.	20-25	50	4,50
„ florindae , gelb, spätblühend für schattige Lagen / 8.	50	40	3,60
Pyrethrum , bunte Frühlingsmargarite			
„ Eileen May Robinson , reinrosa Blüten, großblumig / 5.-6.	70	50	4,50
„ Maienglut , scharlachrot / 5.-6.	60	50	4,50
„ Queen Mary , rosa gefüllt / 5.-6.	60	50	4,50
„ Dr. Bosch , lachsrosa / 5.-6.	70	60	5,40
„ James Kelway , dunkelrot / 5.-6.	70	60	5,40
Rudbeckia Neumannii , hellgelb mit brauner Mitte / 8. 10	60	40	3,60
Sagina subulata , Sternmoos, weiß blühend / 6.	5	—	—
Saxifraga , Steinbrech, Schöne von Rons- dorf, dunkelrot / 3.-4.	15	40	3,60
„ Blütenteppich, karminrosa / 3.-4.	15	40	3,60
Sedum , Mauerpfeffer, Fettblatt in vielen Sorten / 6.-8.	10-20	30	2,70
Trollius , Trollblume, Orange Globe, dunkelorange / 5.-6.	60	50	4,50
Viola cornuta , Hornveilchen / 5.-10.	10	30	2,70

100 Stauden für alpine Anlagen in 10-20 Sorten meiner
Wahl M 25,—
100 Stauden halbhoch in 10-20 Sorten meiner Wahl M 30,—
100 Stauden hoch in 10-20 Sorten meiner Wahl M 30,—

Gartengeräte

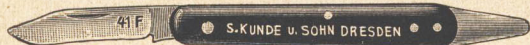
Messer

(Fabrikat Kunde & Sohn, Dresden)



31 A Okuliermesser für Baum- und Rosenveredlung

Heftlänge	9 1/2	10	10 1/2 cm
M	2,25	2,35	2,55



41 F Okuliermesser mit feststehendem Löser

Heftlänge	9	10 cm
M	2,50	2,70



21 A Kopulier- oder Stecklingsmesser mit abgeschrägter Spitze

Heftlänge	9 1/2	10	10 1/2 cm
M	2,25	2,35	2,55



22 A Kopuliermesser mit Hartgummischalen

Heftlänge	9 1/2	10	10 1/2 cm
M	2,25	2,35	2,55



23 A Kopuliermesser mit Hartgummischalen

Heftlänge	9 1/2	10	10 1/2 cm
M	2,25	2,35	2,55



3123 C Zweiklingiges Veredlungsmesser mit starken Messingeinlagen

Heftlänge	9 1/2	10 1/2 cm
M	3,80	4,—



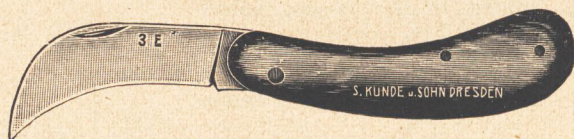
1 E Veredlungshippe, geschweiftes Heft und polierte, Nußbaumholzschale

Heftlänge	10	10 1/2	11 cm
M	2,60	2,70	2,90



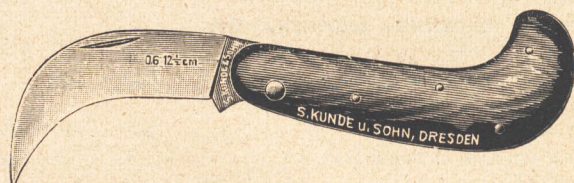
2 E Gartenhippe, mit leicht gebogener Klinge, Heft mit polierten Nußbaumholzschalen

Heftlänge	9	10	11 cm
M	2,60	2,80	3,—



3 E Garten- und Baumschulenhippe,* Heft mit polierten Nußbaumholzschalen

Heftlänge	9 1/2	10 1/2	12 cm
M	3,—	3,40	3,90

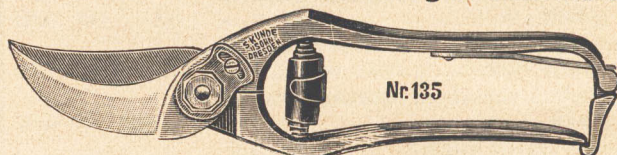


60 Baumschulenhippe

Heftlänge	11 1/2	12 1/2 cm
M	4,85	5,20

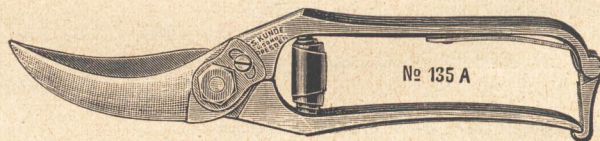
Scheren

Baum- und Rosenscheren
von Kunde & Sohn und andere gute Fabrikate



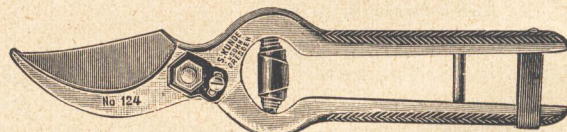
135. Zweischneidige Baum- und Rosenschere. Mit Messingmuttersicherung. Beide Schneiden aus bestem Tiegelgußstahl geschmiedet

Ganze Länge	17	20	23 cm
M	6,60	7,50	8,—



135a. Zweischneidige Baum- und Rosenschere, schlanke Form. Mit Messingmuttersicherung. Beide Schneiden aus bestem Tiegelgußstahl geschmiedet

Ganze Länge 22 1/2 cm	8,—
-----------------------	-----



124. Gartenschere aus bestem deutschen Stahl, mit hohlen, polierten, gehauenen Griffen sowie Muttersicherung. Leder-verschluß

Länge	18	20	23 cm
M	2,65	2,80	3,15

1393. Gartenschere, doppelschneidig, stahlgeschmiedet, mit Muttersicherung. Kräftige Ausführung, 22 cm lang

nur M 2,—

1100. Gartenschere, ganz blank, mit geriffeltem Griff

Länge	21	23 cm
M	1,30	1,45

Pufferfedern für Rosenscheren je nach Größe 15 und 20 Pf.

Schere Nr. 108 mit Drahtabschneider, 22 cm *M* 3,20
24 cm „ 3,60

Stangenschere aus feinstem Tiegel-
gußstahl, mit ziehendem Schnitt.
Fabrikat Kunde
Ganze Länge 21 cm *M* 9,50

Heckenscheren

ohne Astabschneider		mit Astabschneider	
31	35 cm	31	35 cm
<i>M</i> 2,30	2,70	2,40	2,80

Raupenscheren

„Duplex“, Ast von oben
fassend (wie nebenstehend)
M 2,70

Desgleichen

Ast von unten fassend
M 2,35

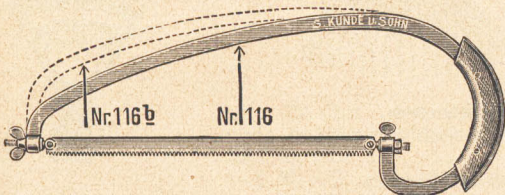
Ersatzfedern *M* 0,20

Abziehsteine, belgische Brocken, extra fein

Größe	2	3	4
<i>M</i>	0,70	1,10	1,40

Obstpflücker, mit festem Rand und ab-
gerundeten Zacken *M* 0,50

Baumsägen



Hohenheimer Baumsäge, Blatt drehbar, Zahnung mittel-
spitz, geschränkt und geschärft.

Blattlänge 35 cm *M* 3,—, Blattlänge 40 cm *M* 3,20
Desgl. mit Tülle für die Stange. Blatt drehbar
Blattlänge 30 cm *M* 2,—

Original Hohenheimer Baumsäge mit im Griff
eingelagertem Spannhel, äußerst dauerhafte Me-
chanik, Blatt geschränkt. Blattlänge 30 cm *M* 5,20



Iduna-Säge. Besitzt durch besondere Konstruktion der Zähne
eine außerordentliche Schärfe
Mit Vogelgriff (wie Abbildung) *M* 1,80
Mit Hakengriff „ 1,60



Mit Tülle für die Stange *M* 1,60
Feile zum Schärfen der Idunasäge „ 0,90



109 Astsäge mit Pistolengriff. Zahnung mit Zug
Blattlänge 30 cm *M* 0,90

Gärtner-Spaten



Pionier-Spaten mit 78 cm langem, gebogenem, eschenem
Stiel, Blatt schwarz

mit T-Griff *M* 3,10, mit D-Griff *M* 4,10

Ideal-Spaten mit gebogenem, eschenem Stiel, Stahlblatt aus
einem Stück mit T-Griff *M* 5,20, mit D-Griff *M* 5,80

Spaten, spitze Form, mit D-Griff, mittelgroß *M* 2,40

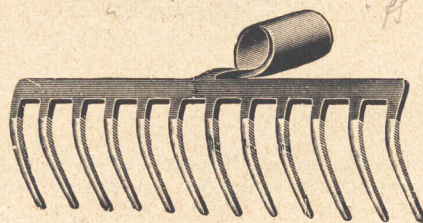
Spatenstiele, gebogene eschene
mit T-Griff *M* 1,—, mit D-Griff *M* 1,80

Grabegabeln, mit 4 Stahlzinken
mit eschenem D-Griffstiel *M* 4,90
mit buchenem D-Griffstiel *M* 3,80

Dunggabeln ohne Stiel, vierzinkig *M* 1,05

Sandschaufeln ohne Stiel *M* 0,80

Schaufelstiel, gebogen, Buche, 100 cm *M* 0,50



„**Adler**“-Gartenrechen, ganz aus einem Stück geschmiedet

	6	8	10	12	14	16	Zinken
<i>M</i>	0,45	0,60	0,75	0,90	1,05	1,20	

Rechen- oder Harkenstiele, kieferne, gedreht u. geschliffen,
konisch 160 cm lang *M* 0,75
180 cm lang *M* 0,80

Holzrechen

mit engstehenden Akazienholzzinken, äußerst dauerhaft
gearbeitet

	mit 8	9	10	12	14	16	18	Zinken
<i>M</i>	1,10	1,20	1,30	1,50	1,80	2,10	2,40	

Hack- und Säemaschinen

Original-Senior-Geräte

Einradhacke, S. 22, mit
2 Hackmessern M 16,50

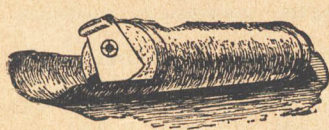
mit 2 Hackmessern,
3 Grubberzinken und
1 Häufel M 22,—

Zweiradhacke Senior,
S. 21, mit 2 Hackmessern
M 21,—

Säemaschine H, mit
Rührwerk und Druck-
rolle, zum Säen in Reihen
und Häufchen M 50,—

Säemaschine. System Sembner, für den Berufsgärtner wie
für den Kleingarten-
besitzer, mit verstell-
barem Markör
p. Stck. M 7,50

Samensparer Regula
p. Stck. M 0,75.
Der Samen läuft beim
Säen über die Kon-
trollschaukel, wo-
durch genau die
Saattiefe regu-
liert werden kann.



Rasen- mäher

Erstklassige
Fabrikate aus
bestem
Material.

„Eden“, ohne Kugell., der neue billige Rasenmäher m. 4 Messern
Schnittbreite Zoll 8 10 12 14 16

1 Stück M 20,70 22,50 24,— 27,30 30,90

„Eden-Meister-Klasse“ mit Kugellager (4 Messer), fabelhaft
leichter Gang, die Maschine für den Hausgarten
Schnittbreite Zoll 8 10 12 14 16

1 Stück M 24,60 26,40 27,90 31,20 34,80

„Colonia“, der zuverlässigste Kugellager-Rasenmäher,
Strapaziermaschine, 4 Messer, in der Konstruktion der
„Eden“ gleichend, aber stärker in den Einzelteilen
Schnittbreite Zoll 12 14 16 18

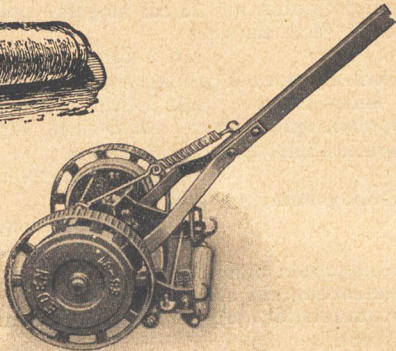
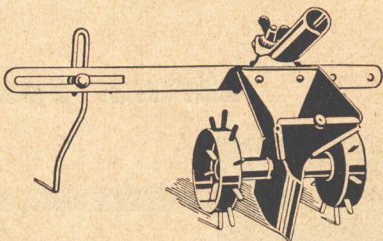
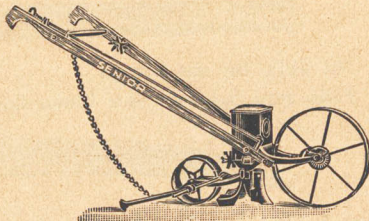
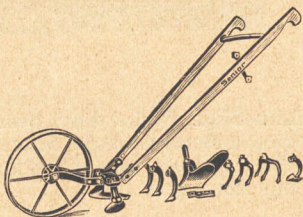
1 Stück M 43,— 45,— 47,— 48,50

„Perfection K“ mit Kugellager und 4 Messern, die Maschine
des Fachmanns, hohe Übersetzung bedingt leichten Lauf
und gleichmäßigen Schnitt
Schnittbreite Zoll 12 14 16 18 20

1 Stück M 59,— 62,— 64,— 67,— 73,—

„Reform“, mit sich selbst nachstellbaren Messinglagern,
gediegene Bauart mit 4 Messern
Schnittbreite Zoll 10 12 14 16

1 Stück M 22,50 24,— 27,30 30,90



Artikel zur Rasenpflege

Grasfangkorb mit Stoff-Einfassung, Mehrpreis für Metall-
einfassung M 0,75

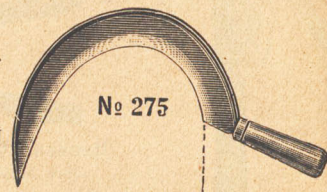
Zum Anbringen an den Rasenmäher und Auffangen des
geschnittenen Grasses

zur Maschine Zoll	10	12	14	16	18
1 Stück M	10,25	10,60	11,—	11,75	12,50

Grassicheln

Orig. Steyrische, handge-
dengelt, scharf geschliffen
M 1,10

Zur leichteren Handhabung
mit gekröpfter Angel
M 1,60



Sensen ohne Sensenbaum, handgeschmiedet, Ia Material
Länge cm 60 70 80 90 100
M 3,60 3,90 4,40 4,90 5,50



Sensenbäume gerade per Stück M 1,60
gebogen per Stück M 1,80

Sensenringe, doppelte mit Schlüssel M 0,30

Dengelhammer mit Stiel M 1,10

Dengelamboß M 0,90

Grasschere zum Beschneiden der Rasenkanten



26 cm M 1,—
28 cm M 1,10

Wetzstein „Corund“, für Sicheln und Sensen M 0,40

„Finish Pond“, für Sicheln und Sensen M 0,60

Heliosbesen, als Laub- und Rasenbesen vorzüglich

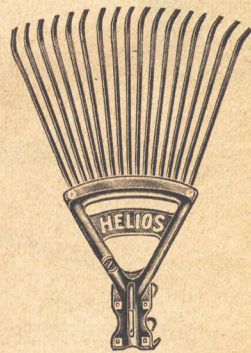
mit 17 Zinken ohne Stiel M 2,10

mit 22 Zinken ohne Stiel M 2,45

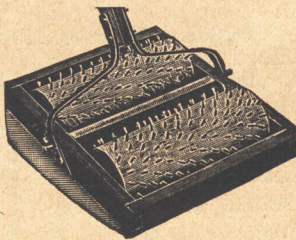


Wolf-Drahtbesen, mit 20 ela-
stischen Stahldrahtzinken, ohne
Stiel M 2,40

Bambus-Laubbesen M 2,—



Sameneinhackgerät „Igel-Duplex“ D. R. G. M.



Mit „Igel Duplex“ mehr als
fünffache Arbeitsleistung.

„Igel Duplex“ dient zum flotten
Einhacken besonders von
Grassämereien.

Mit „Igel Duplex“ eingehackte
Grassaat zeigen kein
strichweises, sondern gleich-
mäßiges Aufgehen.

1 St. M 38,—, extra schwer M 47,50
Ersatzbürsten M 8,—

1 Paar - 350
netto

190

u. y. f. h. b.

fr. Weber

Frankfurt. Allen 13

—
Zinn

3/4

Schlauchwagen

extra starke Ausführung aus
Winkeleisen, fahrbar
für ca. 35 m $\frac{3}{4}$ " Schlauch \mathcal{M} 16,50

Großer Berliner

für ca. 30 m $\frac{3}{4}$ " Schlauch \mathcal{M} 9,50

Kleiner Berliner (wie nebensteh.)

für ca. 20 m $\frac{3}{4}$ " Schlauch \mathcal{M} 6,50

**Gummi-
Wasserschläuche**

dunkel oder rot in starker halt-
barer Qualität

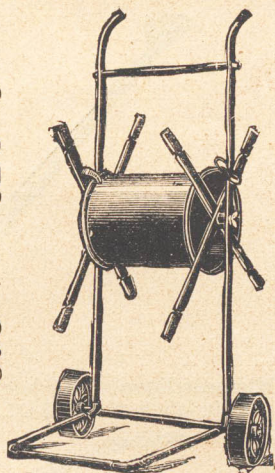
$\frac{1}{2}$ "	3	mm Wandstärke	\mathcal{M} 0,90
$\frac{3}{4}$ "	4	"	\mathcal{M} 1,55
1"	$4\frac{1}{2}$	"	\mathcal{M} 2,10

Goldschlange

$\frac{1}{2}$ "	$\frac{3}{4}$ "	1"
1,90	2,85	3,85

Die Preise gelten für 1 lfd. m

Für Spezial-Marken Preise auf Anfrage

**Wolf-Geräte**

Die in nachfolgendem Verzeichnis nichtaufgeführten Geräte
werden auf Wunsch von mir schnellstens besorgt

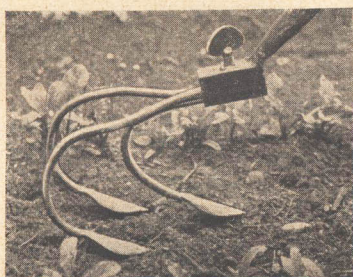
**Wolf-Garten-Kulti-
vator Nr. 96**

3 Zinken, verstellbar

2-11 cm, 1 Stück \mathcal{M} 1,70

5 Zinken, verstellbar

2-18 cm, 1 Stück \mathcal{M} 2,50

**Wolf-Rechen Nr. 117**

ganz aus Stahl, der bekannte gute Gartenrechen

Zinken	6	8	10
1 Stück \mathcal{M}	0,60	0,75	0,85

Wolf-Häufler Nr. 92

zum Häufeln und Furchen. Durch die
Wolf-Meißelspitze hebt sich das Gerät
ungewollt nicht aus dem Boden. Wolf-
Dülle und Schwanenhals

Breite	10	15	20	25 cm
1 Stück \mathcal{M}	1,70	2,30	3,20	4,10

**Wolf-Ziehhacke Nr. 52**

zum ziehenden Jäten und Hacken auf
leichtem und mittlerem Boden. Nieten-
loses Winkelmesser, an dem sich nichts
festsetzen kann. Die Seitenbügel schützen
die jungen Pflanzen vor Beschädigung

Breite	7	10	14 cm
1 Stück \mathcal{M}	1,—	1,25	1,50

**Wolf-Bügelschaufel Nr. 136**

zum Abstoßen des Unkrautes auf Wegen.
Edelstahlmesser immer scharf bleibend

Breite	15	17,5	20 cm
1 Stück \mathcal{M}	1,60	1,70	1,80

**Wolf-Bügelhacke Nr. 144**

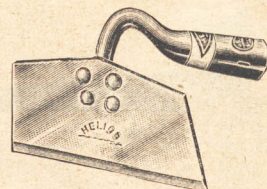
Breite	15	17,5	20 cm
1 Stück \mathcal{M}	1,70	1,80	1,90

**Helios-Hacke**

aus allerbestem gehärtetem
Stahl, beide Seiten blank ge-
schliffen

Breite 8 10,5 13 15,5 18 cm

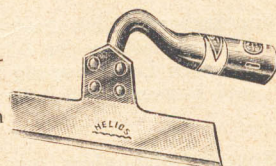
1 Stück \mathcal{M} 0,75 0,80 0,85 0,90 0,95

**Helios-Schmal-Hacke**

für bestimmte Zwecke beson-
ders gut geeignet

Breite 13 15,5 18 20,5 cm

1 Stück \mathcal{M} 0,85 0,90 0,95 1,05



Hackenstiele, kiefern, gedreht und geschliffen, konisch.
130 cm lang \mathcal{M} 0,55, 140 cm lang \mathcal{M} 0,60

Rindenbürsten für Äste oder
junge Stämme \mathcal{M} 0,65—1,—
auf eine Stange zu stecken
 \mathcal{M} 2,—

**Baumkratzer**

Blatt mit 3 verschiedenen Seiten
Holzheft \mathcal{M} 1,—



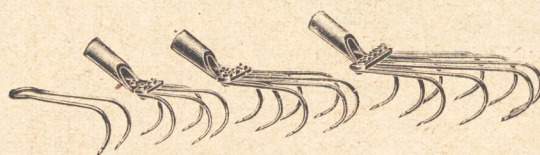
Baumkratzer mit Tülle \mathcal{M} 1,30



Pflanzhölzer, mit Quergriff \mathcal{M} 0,40
mit Knopf \mathcal{M} 0,35

Gartenschnur

in Längen zu 10, 20, 30, 40, 50 m
per lfd. m \mathcal{M} 0,12

**Mannl Erdlockerungsgeräte**

Geräte, die sich in der Praxis ganz hervorragend bewährt
haben. Das Arbeiten mit dem Gerät ist außerordentlich
leicht, die Bodenart spielt hierbei keine Rolle.

mit 3 5 7 9 Zinken
 \mathcal{M} 1,50 2,40 3,20 3,90

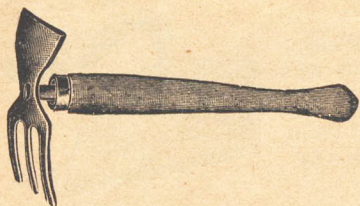
Spargelmesser, gerade Form \mathcal{M} 1,75
gebogene Form \mathcal{M} 2,—



Pflanzkelle, kräftig
 \mathcal{M} 0,50

Maulwurfsfallen \mathcal{M} 0,30

Erdsiebe, rund mit starkem Holzrahmen, 50 cm Durchm.
5—9 mm Maschenweite \mathcal{M} 5,— u. 5,50



Kulturhäckchen,
praktisches Gartengerät
M 0,75

Vogelschreckfolien bestehen aus Metall-Blechstreifen, die in den Zweigen der Bäume aufgehängt werden. Bei der leisesten Luftbewegung bewegen sich die Folien knisternd und blinkend und halten so die Vögel fern

Preis per Dutzend M — 75

Rosenschutzhauben, aus feinstem Olpapier hergestellt, in gelber Farbe

Größe	1	2	3
Maße	40×48	45×47	60×70 cm
1 St. M	0,20	0,25	0,35
10 „ M	1,80	2,25	3,—

Nisthöhlen

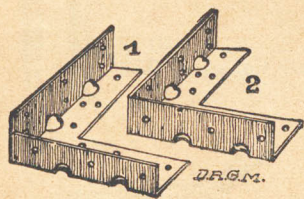
nach Freiherr v. Berlepsch

Nr. 1 Meisenhöhle, Flugloch 32 mm Ø für Kohlmeisen, Blaumeisen, Tannenmeisen, Spechtmeisen usw. 1 St. M 1,70

Nr. 2 Meisenhöhle, Flugloch 27 mm Ø für alle Meisenarten außer Kohlmeisen, kann von Sperlingen nicht bezogen werden 1 St. M 1,70

Nr. 3 **Starhöhle**, Flugloch 46 mm Ø auch für Spechte, Kleiber usw. 1 St. M 2,10

Nr. 4 **Rotschwänzchenhöhle** 1 St. M 1,50



Fensterwinkel „Öconom“.

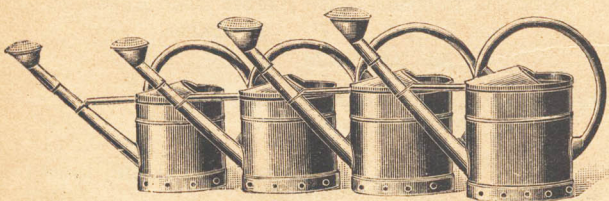
Diese besten Fenster-Ausbesserungswinkel machen wackelige, selbst zapfenlose Rahmen noch jahrelang haltbar

verzinkt 100 St. M 32,—
10 St. M 3,60

lackiert 100 St. M 22,—, 10 St. M 2,60

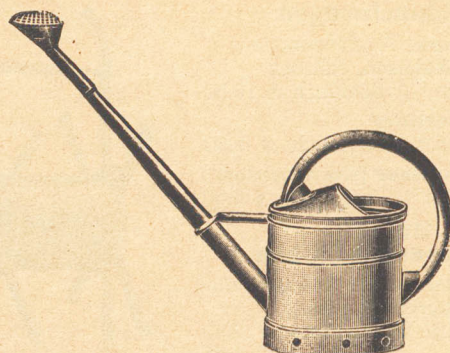
Gießkannen

Sämtliche Kannen aus starkem Eisenblech und im Vollbad verzinkt



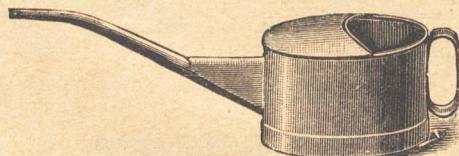
Freilandkannen, oval mit rundem Bügel und Brause

Liter	5	6	8	10	12	14	16
M	5,—	5,40	5,60	6,—	6,50	7,—	7,50



Mistbeet-Kannen mit feiner Brause

6 Lit. Inhalt M 6,50, 8 Lit. Inhalt M 6,75, 10 Lit. Inhalt M 7,—



Hängebrettkanne mit gebogenem Rohr und feiner Brause
2 Liter Inhalt M 3,75, 4 Liter Inhalt M 4,75

Gewächshauskanne mit feiner Brause

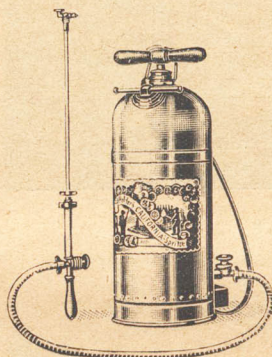
Oval, zirka 4 Liter Inhalt, Stück M 5,—
" " 5 " " " " 5,40
" " 6 " " " " 5,70

Gießkannen in billigeren Preislagen für den Kleingärtner führe ich stets am Lager!

Selbsttätige

Holder-Spritzen

für 5 Atm. Betriebsdruck



Größe	0	I	III	IV
Totalinhalt	30	22	14	8 Ltr.
Füllinhalt	16	12	8	5 „

Aus Mess. M 58,— 54,— 46,— 38,—

Aus Verbl. Stahlblech M 44,— 40,— 36,— 30,—

Holder Uraniaspritze mit selbsttätigem Luftrührwerk

zum Spritzen von schwerlöslichen Mitteln und Arsenpräparaten, die zu Bodensatz neigen

Gr. 0, Füllung 16 Lit. M 63,—, Gr. I, Füllung 12 Lit. M 60,—

Bambus-Spritzrohr mit Messingeinlage

2 m lang M 6,75, 3 m lang M 7,75, 4 m lang M 9,—



Universalspritze, ganz aus Messing, mit drehbarem Zerstäuber, für Obst- und Gartenbau

Länge 30 cm M 3,50, 40 cm M 4,—, 50 cm M 5,—



Spritze für Zimmer und Balkon. Wasser fein zerstäubend. Sehr gute Qualität

Rohrlänge und Stärke	200×11	200×16	250×16	300×20
M	0,60	1,—	1,20	1,50

John Menden

Holzwaren

Stäbe und Pfähle

Blumenstäbe, aus la astfreiem Holz, handsortiert

Länge	30	40	50	60	70 cm
-------	----	----	----	----	-------

100 Stück 0,40 0,55 0,60 1,— 1,30 M

1000 Stück 2,70 3,70 5,80 8,— 10,— M

Länge	85	100	115	150 cm
-------	----	-----	-----	--------

100 Stück 1,60 2,— 3,— 5,— M

1000 Stück 12,75 16,25 26,— 41,50 M

Rosenpfähle, geschälte, ungestrichen

Länge ca. cm	125	150	175	200
--------------	-----	-----	-----	-----

1 Stück M 0,15 0,20 0,30 0,35

10 Stück M 1,30 1,90 2,70 3,15

Rosenpfähle, □ vierkantig oder rund, grün gestrichen

Länge ca. cm	150	175	200
--------------	-----	-----	-----

1 Stück M 0,50 0,60 0,70

10 Stück M 4,40 5,50 6,50

Wurstspeiler zum Anbinden feiner Topfgewächse

lang cm	30	40	40	50	60
dicke mm	3	4	5	4,5	6

100 Stück M 0,35 0,45 0,70 0,85 1,—

1000 Stück M 2,60 3,60 5,40 6,60 8,—

Baumpfähle geschält und gespißt

1 Stück 2 1/2 m lang M 0,80

3 m lang M 0,90

Für größere Mengen bitte ich Spezial-offerte zu verlangen.

Tonkin- (Bambus-) Stäbe

Länge ca. cm	122	150	180	210	240
--------------	-----	-----	-----	-----	-----

Stärke unt. ca. mm 10/12 15/17 17/20 17/20 19/23

10 Stück M 0,90 1,50 2,20 2,60 3,—

100 Stück M 6,80 12,— 19,— 22,— 26,—

Pflanzenkübel

aus Eichenholz, ohne Griffe

Äußerer Durchmesser cm	30	35	40	45	50
------------------------	----	----	----	----	----

1 Stück M 3,30 4,45 6,10 7,65 10,—

mit Griffen mehr 0,60 0,60 0,75 0,90 0,90

größere Kübel auf Anfrage.

Anhängeetiketten, gelbgestrichen, mit Draht.

lang cm	7 1/2	8 1/2	10
---------	-------	-------	----

100 St. M 0,65 0,70 0,85

1000 St. M 4,80 5,50 6,30

Etiketten aus Holz, einseitig mit gelber Ölfarbe gestrichene Stecketiketten:

lang cm	8	10	12	14	17	20
---------	---	----	----	----	----	----

100 St. M 0,40 0,50 0,60 0,80 0,95 1,30

1000 St. M 3,— 3,70 4,50 5,20 6,50 9,40

lang cm	22	24	30	40
---------	----	----	----	----

100 St. M 1,50 1,80 2,50 5,40

1000 St. M 11,20 14,— 20,50 45,—

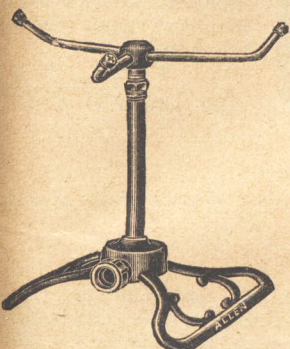
Papptöpfe, □-eckig, zur Anzucht von Blumen- und Gemüsepflanzen, Pflanzung kann später mit Topf geschehen

oberer ∅	5,5	7,5 cm
unterer ∅	4	5 cm

10 Stück M 0,15 0,20

100 Stück M 1,40 1,90

Rasensprenger, Armaturen

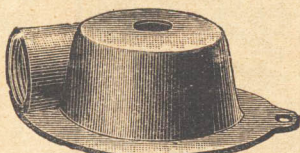


Flora

„Ideal“, 40 cm hoch,
mit 2 beweglichen Armen
3/4" Anschluß M 6,80

„Flora“, 40 cm hoch,
mit 3 beweglichen Armen
3/4" Anschluß M 7,—

„Sprühteufel“ (Dixi),
mit 3/4" Innengewinde, innen
Schneckengang M 1,50

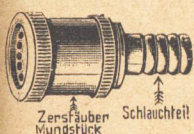


Sprühteufel



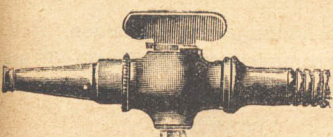
Vesuv

„Vesuv“, m. Schlitten zum Weiterziehen, 3/4" M 7,50. 1" M 9,—
Vesuv, mit 1 m hohem Steigerrohr
1 1/2" M 9,50. 3/4" M 10,—. 1" M 12,50

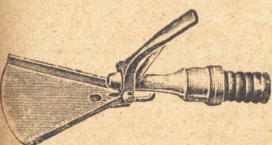


Zersäuben Mundstück Schlauchteil

Schlauchmundstück „Rehazet“
mit 2 auswechselbaren Einlegeplatten
1 1/2" M 2,50. 3/4" M 2,75. 1" M 4,20

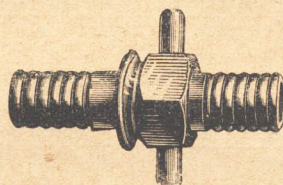


Sprenghahn „Patent“,
verstellbar für Brause und
Zerstäuber und Strahl
1 1/2" M 2,25. 3/4" M 2,30
1" M 2,75 p. St.



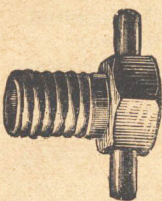
Strahlrohr, kurz mit Schaufel

	1 1/2"	3/4"	1"
1 St.	1,20	1,60	2,50 M



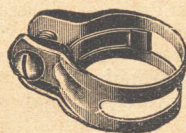
Schlauchverschraubung

	1 1/2"	3/4"	1"
1 St.	0,80	1,10	1,80 M



Halbe Verschraubung, Mutter und Auslaß

	1 1/2"	3/4"	1"
1 St.	0,50	0,70	1,20 M



Schlauchklammern zum Befestigen der Schläuche an den Verschraubungen

	1 1/2"	3/4"	1"
1 St.	0,15	0,20	0,25 M



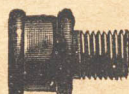
Verbindungsstücke f. defekte Schläuche

	1 1/2"	3/4"	1"
1 St.	0,10	0,15	0,20 M



Reduktionsstücke

Außengewinde	3/4"	1"	1"
Innengewinde	1 1/2"	1 1/2"	3/4"
1 St.	0,55	1,—	0,90 M



Übergangsstücke

Außengewinde	1 1/2"	1 1/2"	3/4"
Innengewinde	3/4"	1 1/2"	1"
1 St.	0,75	1,—	1,10 M

Gummiballzerstäuber, gute Ausführung M 1,25

Hydronette oder Schnellspritze „Perplex“. Die ideale Spritze für den Kleingärtner, hauptsächlich zum Verspritzen von Pflanzenschutzmitteln geeignet. Preis einschl. eines 2 m langen Gummischlauches mit grober und feiner Zerstäuberdüse M 8,—, kleinere Ausführung M 5,35

Behälterspritze aus Messing, gut zerstäubend M 2,60

Edel-Raffia-Bast

vorzügliche breite, weiße lange Qualität

100 g *M* 0,50, 1 kg *M* 3,—, 5 kg *M* 14,—

Kokosfaserstricke

haltbarstes dauerhaftes Bindematerial

	1	5	50 kg
stark <i>M</i>	1,—	4,50	40,—
mittel <i>M</i>	1,10	5,—	45,—
schwach <i>M</i>	1,30	6,—	55,—

Pflanzenschutzmittel

Vomasol „S“. Flüssiger Schwefel in hochkonzentrierter Form zur Bekämpfung von echtem Meltau und Pilzkrankheiten. 1 Liter ergibt 200—400 Liter Spritzlösung

$\frac{1}{4}$	$\frac{1}{2}$	1	2	5	Liter
2,60	4,50	8,25	16,—	38,50	<i>M</i>

Vomasol „N“. Hochkonzentriertes Nikotin-Präparat zur Bekämpfung von Läusen, Thrips Miniermaden. 1 Liter ergibt 100—350 Liter Spritzlösung

$\frac{1}{10}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{1}{2}$	1	2	5	Liter
2,35	5,75	10,50	20,—	38,—	90,—	<i>M</i>

Erysit gegen Rote Spinne und Meltau. 1 Liter gibt 100 Liter Spritzlösung

100 ccm	200 ccm	500 ccm	1000 ccm	5	Liter
0,45	0,70	1,60	3,10	15,—	<i>M</i>

Exodin gegen Blattläuse und andere tierische Pflanzenschädlinge. 1 Liter gibt 100 Liter Spritzlösung

50 ccm	100 ccm	250 ccm	500 ccm	1000 ccm	5	Liter
0,60	1,10	2,10	3,80	7,10	34,—	<i>M</i>

Exodin-Räucherdocht, gegen Thrips, Blattläuse und andere Insekten. Für 1 cbm Luftraum gebraucht man 1 cm Docht

5 m *M* 5,—, 10 m *M* 8,50, 50 m *M* 41,—

Schacht's Kupferkalkpulver, zum Herstellen der Kupferkalkbrühe

$\frac{1}{2}$	1	2 $\frac{1}{2}$ kg
0,75	1,30	3,20 <i>M</i>



Naphtal-Schwefel
Bestäubungsmittel gegen Meltau an Rosen, Chrysanthemum, Gurken usw., staubfein und vorzüglich haftend

$\frac{1}{2}$	1	2 $\frac{1}{2}$	5	kg
0,60	1,10	2,50	4,50	<i>M</i>

Ventilato-Schwefel gegen Meltau

1 kg *M* 0,60 5 kg *M* 2,50 10 kg *M* 4,50 25 kg *M* 11,—



Kupferarsen-Spritzmittel Hercynia „Neutral“

Kombiniertes Mittel gegen fressende Insekten und pilzliche Schädlinge. Anwendung 0,25—0,5%
40 g 400 g 1 kg 5 kg
0,50 1,75 2,75 12,50 *M*

Cosan (kolloidaler, flüssiger Schwefel. Wirksamstes Mittel gegen Meltau, Schorf, Kräuselerkrankheit, Braunfleckenkrankheit und andere pilzliche Schädlinge. Verdünnung 100 g auf 100 Liter Wasser

100	250	500	1000 g
1,50	2,25	3,—	5,25 <i>M</i>

Uspulun-Universal. Wirksame Saatbeize zur Vernichtung der den Saaten anhaftenden Pilze

50	100	250	500	1000 g
0,50	0,75	1,80	3,45	6,50 <i>M</i>

Ceresan-Trockenbeize

200 g *M* 1,15 1 kg *M* 4,15 Kleinpackung *M* 0,75

Rein-Nicotin „Hansa“, 95—98%

Verdünnung je nach der Empfindlichkeit der Schädlinge verschieden, meist aber 1:1000. Billigstes Mittel gegen Läuse jeder Art. Kann auch verdampft werden. 10—15 g auf 100 cbm Luftraum

$\frac{1}{4}$	$\frac{1}{2}$	1	kg
6,—	11,50	22,—	<i>M</i>



Chrysanthol, ein ungiftiges Pyrethrum-Präparat. Gutes Mittel gegen Insektenschädlinge jeder Art. Verdünnung je nach der Empfindlichkeit der Schädlinge 0,5—1% ig.

Kannen zu:

50	100 g		
0,70	1,— <i>M</i>		
$\frac{1}{4}$	$\frac{1}{2}$	1	kg
2,—	3,50	6,50	<i>M</i>

Dusturan, ein gutes ungiftiges Stäubemittel gegen Insekten aller Art, Ameisen usw.

50 g	100 g	1 kg	5 kg
0,50	0,75	2,25	10,— <i>M</i>

Terrasan vernichtet alle Schädlinge im Erdboden, z. B. Drahtwürmer, Schnecken, Erdmaden etc., 1 kg für 60—70 qm

1	2 $\frac{1}{2}$	4 $\frac{1}{2}$	10 kg
1,15	2,50	4,—	7,80 <i>M</i>

Voma Wühlmaustod, zum Auslegen in Röhren und Gänge, entwickelt durch Einfluß der Bodenfeuchtigkeit Giftgase

50 g	150 g	$\frac{1}{2}$ kg
0,70	1,80	5,50 <i>M</i>

cm

A. E. Linnaker

Für die Spritzungen im Obstbau nur.



Solbar
Gleichzeitig gegen Pilzkrankheiten
und einige tierische Schädlinge.



Nosprasil 0'
Gleichzeitig gegen Raupen und Pilz-
krankheiten. Kein Kalkzusatz nötig.

Solbar gegen pilzliche Schädlinge wie Meltau, Schorf, Monilia usw. und tierische Schädlinge. Für Winter- und Sommerbehandlung der Obstbäume

100 g *M* 0,45 1 kg *M* 2,— 5 kg *M* 7,40

Nosprasil, zur gleichzeitigen Bekämpfung von pilzlichen und tierischen Obstschädlingen

150 g *M* 0,85 $\frac{3}{4}$ kg *M* 1,90 $1\frac{1}{2}$ kg *M* 3,05 5 kg *M* 9,40

Limitol gegen Blutlaus

$\frac{1}{4}$	$\frac{1}{2}$	1	5	Liter
0,80	1,50	2,70	12,—	<i>M</i>

Parasitol-Räucherkerzen

1 Schachtel zu 25 St. *M* 2,20 50 St. *M* 4,—



Parasitol I zum Räuchern und Spritzen gegen tierische Schädlinge. Verdünnung bis 1:100. Hinterläßt keine Spritzflecke

$\frac{1}{20}$	$\frac{1}{10}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{1}{2}$	kg
0,60	1,10	2,25	4,—	<i>M</i>
1	$2\frac{1}{2}$	5	10	kg
7,50	18,50	36,—	71,—	<i>M</i>

Obstbaumkarbolineum, vorzüglich für Winterspritzung der Obstbäume

1 kg lose *M* 0,70 5 kg lose *M* 3,25 10 kg lose *M* 6,—

in Kannen 1 2,5 5 kg
1,10 0,90 3,75 *M*

Baumteer zum Versprechen von großen Baumwunden

$\frac{1}{4}$ kg *M* 0,35 $\frac{1}{2}$ kg *M* 0,55 1 kg *M* 1,—



Fix-Fertig

Raupenleimring „Fix-Fertig“, D. R. P. Der Leim ist auf dem Papier gleich aufgetragen, bequem in der Anwendung

5 m Rolle *M* 0,65
10 m Rolle *M* 1,25

D. R. P. 526 828

Raupenleim, extra hell, von besonderer Klebfähigkeit, zum Fang von Frostspannerräupen

$\frac{1}{8}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{1}{2}$	1	$2\frac{1}{2}$	5	kg
0,50	0,75	1,40	2,50	6,—	11,50	<i>M</i>

Raupenleim-Papier, wetterfest, 14 cm breit

10 m *M* 0,25 25 m *M* 0,40 50 m *M* 0,75

Insektenfanggürtel zur Bekämpfung der Obstmade, Apfelblütenstecher

5 m *M* 0,55 10 m *M* 1,— 25 m *M* 2,25

Raupenleimring Urania,

gebrauchsfertig in Rollen zu

3	6	12	m
0,45	0,80	1,45	<i>M</i>

Citocid-Patronen erzeugen Schwefelkohlenstoff und töten schnellstens Feldmäuse, Wühlmäuse, Kaninchen usw.

Zur Vernichtung von Feldmäusen Schachtel zu 25 St. *M* 1,25

Zur Vernichtung von Wühlmäusen, Hamstern, Schachtel zu 20 St. *M* 7,—

Zur Vernichtung von Kaninchen, Füchsen.... Schachtel zu 20 St. *M* 8,—



Zelio-Giftkörner zur Mäusevertilgung

25 g	<i>M</i> 0,45
50 g	<i>M</i> 0,85
100 g	<i>M</i> 1,55
250 g	<i>M</i> 3,45

Baumwachs, kaltflüssig, beste Qualität

50	125	250	500	1000	g
0,30	0,45	0,75	1,25	2,25	<i>M</i>

**Unkraut -
Vertilgungsmittel**



Hedit ist das billigste und radikalste Unkrautvertilgungsmittel zur Verwendung auf Wegen, Tennisplätzen usw. In 100 l Wasser werden $1\frac{1}{2}$ bis 2 kg „Hedit“ gelöst und mit dieser Lösung die betreffenden Stellen mittels Brause begossen

$\frac{1}{2}$	1	5	25	kg
0,90	1,60	6,50	24,75	<i>M</i>

Größere Mengen auf Anfrage

Besoke's Schattier-Farbe für Gewächshäuser und Mistbeetfenster. 1 kg reicht für 50—60 qm



Im Herbst
abwaschbar

1	5	10	25	50	kg
0,90	4,25	7,50	17,75	33,—	<i>M</i>

Ammoniak-Alaun zum Blaufärben der Hortensien, pulverisiert

1 kg *M* 1,— 5 kg *M* 4,— 10 kg *M* 7,—

Schwefelkalkbrühe, gegen Fusikladium und andere Pilzkrankheiten an Obstbäumen

$\frac{1}{2}$	1	$2\frac{1}{2}$	5	kg
0,65	0,80	2,—	3,—	<i>M</i>

Düngemittel und ihre Verwendung

Jede Pflanze braucht zu ihrem Aufbau an Nährstoffen: Stickstoff, Phosphor und Kali. **Stickstoff** wirkt hauptsächlich auf die **Blätter-** und **Stengelbildung**. Man gibt ihn daher allen Blattpflanzen, Kohlsorten, Spinaten, Salaten usw. **Phosphorsäure** wirkt mehr auf **Blüten** und **Fruchtsatz**, ist also bei Schnittblumen, blühenden Topfpflanzen, Erdbeeren, Beerensträuchern und Obstbäumen am Platze, **Kali** sagt hauptsächlich den Wurzelgemüsen, wie Karotten, Rüben, Porree, Sellerie, Rettichen, Kartoffeln usw. zu. — Die nachstehend zuerst genannten Volldünger enthalten alle diese Aufbau-stoffe in richtiger Zusammensetzung und sind wegen des einfachen Gebrauches und ihrer vorzüglichen Wirkung besonders empfehlenswert.

1. Volldünger

	5 kg M	12,5 kg M	25 kg M	50 kg M
Harnstoff, Kali, Phosphor , 28% Stickstoff, 14% Phosphorsäure, 14% Kali, 100 g 0,45 M, 1/2 kg 1,05 M	6,25	9,50	17,—	—
Nitrophoska IGA. , 12% Stickstoff, 12% Phosphorsäure, 21,5% Kali für alle Kulturen .	2,25	4,75	9,—	17,—
Schreibergartendünger , 6% Stickstoff, 7% Phosphorsäure, 10% Kali	1,50	3,25	6,—	11,—
Rinder-Guano , konzentriert	1,50	2,75	4,50	8,—

2. Stickstoffdünger

Chilesalpeter , ca. 15 1/2% Salpeterstickstoff, Wirkt sehr schnell, daher ein guter Kopfdünger für alle Pflanzen. Auf 10 qm ca. 250 g	1,80	4,—	7,50	14,—
Hornspäne , ca. 13% Stickstoff, ca. 5 1/2% Phosphor, 6% Kalk. Im freien Lande streut man die Hornspäne 4—6 Wochen vor der Saat. Auf 10 qm 3/4—1 kg	2,50	6,—	10,—	18,—
Hornmehl , gedämpft in Wirkung und Anwendung wie Hornspäne, aber schneller wirkend	2,50	6,—	10,—	18,—
Schwefelsaures Ammoniak , ca. 20% Stickstoff. Wird von April bis August an alle Kulturen verabreicht. Auf 10 qm 300—400 g, oder 1 g auf 1 Liter Wasser	1,80	4,—	7,50	14,—
Blutmehl , ca. 14% Stickstoff, sehr guter organischer Dünger, speziell zur Rasendüngung	2,50	6,—	10,—	18,—

3. Phosphordünger

Superphosphat , ca. 18% Phosphorsäure, leicht und schnell löslich. Auf 10 qm 300—400 g	1,—	1,90	3,25	5,50
Thomasmehl , 16% Phosphorsäure, muß von Oktober bis Februar gestreut werden, da schwer löslich. Auf 10 qm 500—600 g	0,75	1,50	2,50	4,50
Knochenmehl , 32% Phosphorsäure. Für alle Obstbäume, sehr wirksamer Dünger. Auf 10 qm 250 bis 300 g	1,20	2,50	4,25	7,50

4. Kalidünger

Kali , 40—42%. Man streut im Februar bis April 300 bis 400 g auf 10 qm oder 1 g auf 1 Liter Wasser	1,—	2,—	3,50	6,—
Kali-Magnesia , sog. Patentkali, besonders gut für Beerenobstdüngung geeignet, ca. 54% Kali	1,20	2,50	4,50	8,—

5. Düngekalke

dient zur Verbesserung des Bodens, erwärmt, lockert ihn und schließt die Nährstoffe zur besseren Aufnahme für die Pflanze auf. Für 100 qm verwendet man ca. 50 kg.

Kohlensaurer Kalk , besonders für leichte Böden	0,30	0,50	0,90	1,50
Aetzkalk , für schwere Böden und zur Kompostbereitung	0,55	1,—	1,75	2,80
Kalkstickstoff , 22% Stickstoff, 60% Kalk	1,70	3,75	7,—	13,—

6. Adco

ein vorzügliches Mittel zur Schnellherstellung von Komposterde. Dahlien- und Staudenreste werden in kürzester Zeit zu vollwertiger Komposterde

1 kg 0,60	2,75	4,75	9,50	17,—
-----------	------	------	------	------

7. Huminal B

bestgeeigneter Ersatz für Stallmist und Kompost im Garten, 50% organische Substanz, 1,7% Ammoniakstickstoff, 1,3% Phosphorsäure, 2,1% Kali.

Originalpackungen von

1/2 kg M	8 kg M	35 kg M	75 kg M
0,50	2,50	5,35	8,20

European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:

Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.

Paper version of this catalogue hold by:

Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.

Digital version sponsored by:

Stiftung Deutsche Klassenlotterie Berlin

COMMERCIAL USE FORBIDDEN

Attribution-NoDerivatives 4.0 international (C BY-ND 4.0)